


**Controlul termostatic
al temperaturii de cameră**
Capete termostat

K cu senzor de temperatură încorporat	7
DX, VD, WK, VK cu senzor de temperatură încorporat pentru radiatoare cu ventil înglobat	8
K, F – cu senzor de temperatură la distanță / setare la distanță	9
B – model securizat pentru clădiri publice	10
D – cu senzor de temperatură încorporat	10
Adaptoare pentru alte robinete termostactice/ventile termostactice	11

Robinete termostactice

Standard	12
V-exakt	13
F-exakt	14
Robinete pentru circulație inversă	14
Robinete cu rezistență hidraulică redusă	15
Robinete cu filet exterior G 3/4"	16
Robinete termostactice cu trei căi , bypass cu piesă în T	17
Standard C – robinet pentru răcire	17
Ventile termostactice	18
Accesorii	19 – 22

Sisteme de racord pentru radiatoare

Duolux – sisteme de racord pentru instalații bitubulare	23
Duolux 50 – sisteme de racord pentru instalații bitubulare	24
Duolux – sisteme de racord pentru instalații monotubulare	25
Accesorii	26 – 27
Sisteme E-Z pentru instalații monotubulare și bitubulare	28
Robinete termostactice cu racordare într-un singur punct pentru instalații monotubulare	29
Robinete termostactice E-Z cu racordare într-un singur punct	29
Robinete termostactice Multilux	30
Accesorii	30 – 32

**Echipamente electrice/electronice
de control al temperaturii de cameră**

E-Pro	33
Termostat P	33
Termostate de camera	33
EMO T servomotoare electrotermice pentru echipamente de încălzire, răcire și aer condiționat	34
EMOtec servomotoare electrotermice pentru echipamente de încălzire în pardoseală	34
Servomotoare electrotermice cu comutator auxiliar	34
Stații de transformare, blocuri de transformare	34
Termostat E 1, Termostat E 3	35
EMO 1 – Servomotoare cu comandă proporțională	35
EMO 3 - Servomotoare cu comandă în trei puncte	35
EMO 3/230 – Servomotoare cu comandă în trei puncte	35
EMO EIB – Servomotoare cu conectare la "European Installation Bus"	36
EMOLON – Servomotoare cu conectare la rețeaua LonWorks®	37
Radiocontrol F – Sisteme cu comandă radio pentru instalații de încălzire în pardoseală	38

Robinete și armături speciale

Robinete termostactice cu trei căi deviatoare	39
Robinete termostactice cu trei căi deviatoare cu piesă în T (robinete cu patru căi)	39
Robinete termostactice cu trei căi de amestec	39
Robinete termostactice cu trei căi de amestec cu piesă în T (robinete cu patru căi)	39
Robinete termostactice cu trei căi de amestec cu presetare	39
Robinete termostactice cu două căi inclusiv nipluri de racord	40
Capete termostat K cu senzor de contact sau de imersie	41
Termostate de țevă (de contact)	41
Seturi pentru încălzire în pardoseală	41
RTL – limitatoare de temperatură de retur	42
Multibox K – Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	43
Multibox RTL - Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	43
Multibox K-RTL - Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	43
Multibox F - Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	44
Multibox C/E - Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	44
Multibox C-RTL - Sisteme de reglaj de temperatură pentru instalații de încălzire în pardoseală	44


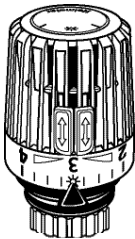



Armături pentru radiatoare cu ventil înglobat

Robinete Vekolux cu închidere	45
Robinete Vekotec	46
Robinete Vekotec B	47
Armături de inversare tur-retur	48
Accesorii	48


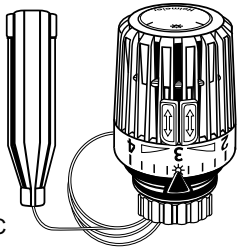

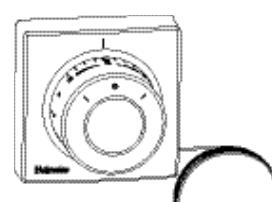
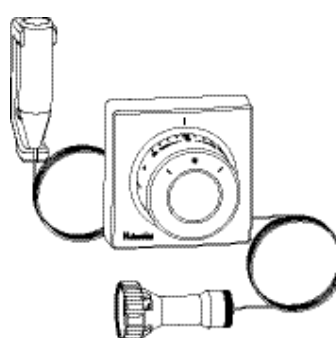
Robinete de reglaj


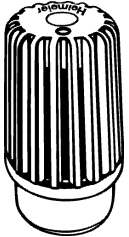

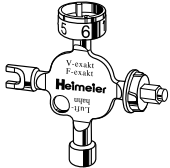





Robinete manuale de radiator	
Mikrotherm	49


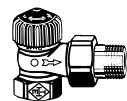
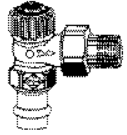
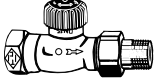
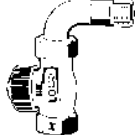

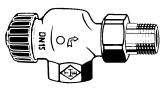
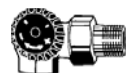
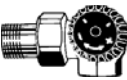


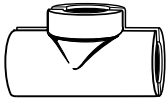
Grupă		pagina	
Robinete și armături de reglaj	Robinete de radiator de retur		
	Regulux	50	
	Regutec	51	
	Accesorii	51 – 53	
	Robinete de reglaj pentru sisteme de încălzire în pardoseală (distribuitoare)		
	Robinete de distribuitor cu ventile termostactice.....	54	
	Robinete de retur	54	
	Accesorii	55	
	Robinete de închidere și de descărcare	Globo H – robinete cu bilă	56
		Globo P – robinete cu bilă pentru pompe	56
Globo PS – robinete cu bilă și clapetă de reținere		56	
Globo D robinete cu bilă pentru apă potabilă		57	
Globo KFE – Robinete de golire		58	
Hydrolux – Robinete de descărcare de by-pass		58	
TA			
Vane de echilibrare	TA-H.U.B	59	
	STS – Robinete de închidere	60	
	STA – Robinete de presetare	60	
	STAD – Robinete de echilibrare filet interior	61	
	STADA – Robinete de echilibrare filet exterior	62	
	STAD-C, STA-DR – robinete de echilibrare versiuni speciale	63	
	STAF, STAF-SG – vane de echilibrare	64	
	STAF-SGT – vane de echilibrare cu închidere	64	
	STAF-R – vane de echilibrare	65	
	STAG – vane de echilibrare cu racord Victaulic	65	
	STK – robinete de presetare pentru unități terminale	65	
	TBV – CM – robinete de echilibrare si control modulant	66	
	TSE – M – servomotor termic pentru control modulant	66	
	TBV-C – robinete de reglaj și echilibrare pentru unități terminale	67	
	TBV – robinete de echilibrare pentru unități terminale.....	68	
	TRIM, TRIM A	69	
	RADITRIM A, TRIM K, STK, TA Loop	70	
	STAP – regulatoare de presiune diferențială	71 – 72	
	Accesorii	73	
	STAP DN 65 - 100 – regulatoare de presiune diferențială	74	
	Accesorii	75 – 76	
	Izolații prefabricate pentru STAD / STAF / STAP	77	
	BPV – robinete de descărcare de by-pass	78	
	TA-BVS 240 – robinete de echilibrare din oțel inox	79	
	TA-BVS 243 – vane de echilibrare din oțel inox cu flanșe	79	
	Instrumente de echilibrare și/sau măsurare	Armături de măsurare a debitului și orificii fixe (FO)	80 – 81
		TA Loop, TA 100	82
TA-CBI – Computer de măsurare și echilibrare		83	
TA-CMI – Instrument electronic de măsură		84	
TA Link – Sensor de presiune diferențială		85	
Robinete termostactice de recirculare/amestec	TA-Therm – Robinete termostactice de recirculare	86	
	TA-Mix – Robinete termostactice de amestec	87	
	TA-MATIC 3400/3410 – Robinete termostactice de amestec	88	
Regulatoare de presiune, debit sau combinate	D 512 – Regulatoare de presiune diferențială	89	
	DF 512 – Regulatoare de presiune diferențială	90	
	DA 516 - Regulatoare de presiune diferențială.....	91	
	DAF 516, DA 518 - Regulatoare de presiune diferențială	92	
	DKH 512 - Regulatoare de presiune diferențială	93	
	DAL 516, DA 511, DAF 511 - Regulatoare de presiune diferențială	94	
	DK 511, DKF 511 - Regulatoare de presiune diferențială	95	
	DA 50 - Regulatoare de presiune diferențială	96	
	DAF 50 - Regulatoare de presiune diferențială	97	
	DAL 50 - Regulatoare de presiune diferențială	98	
	DAB 50 - Regulatoare de presiune diferențială	99	
	DK 50 - Regulatoare de presiune diferențială	100 – 101	
	DKF 50 - Regulatoare de presiune diferențială	102 – 103	
	K 512, KT 512 – Vane de reglaj de debit	104	
	KTH 512, KTM 512 – Vane de reglaj de debit și temperatură	105	
	KTMI 512, KTC 512, K 511, KT 511 – Vane de reglaj de debit și temperatură	106	
	K 50, KT 50, - Vane de reglaj de debit	107	
	KTM 50 – Vane de reglaj cu limitare de debit	108	


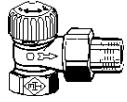
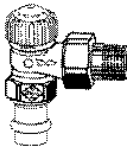
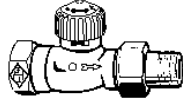
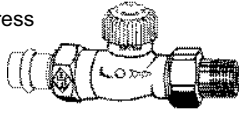
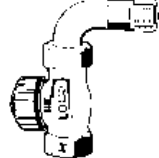
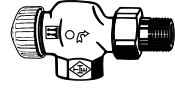
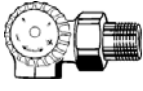
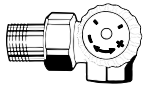


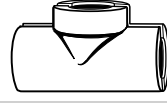
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Capete termostat Cap termostat K cu senzor încorporat și două cleme de limitare senzor cu lichid Diviziuni 1–5 Protecție la îngheț Carcasă albă cu scală de temperatură marcată					
 					
– Standard Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C		6000–09.500	01	10,44	A
– Model Design-Line Domeniul de setare între 6 °C și 28 °C Carcasă cromată cu scală de temperatură marcată Carcasă gri antracit cu scală de temperatură marcată Carcasă gri deschis cu scală de temperatură marcată Carcasă gri cenușiu cu scală de temperatură marcată Carcasă neagră închis cu scală de temperatură marcată	DESIGN LINE RAL 7016 RAL 7035 RAL 7037 RAL 9005	6000–00.501 6000–00.503 6000–00.504 6000–00.505 6000–00.507	01 01 01 01 01	33,42 19,32 19,32 19,32 14,18	D D D D D
– Cu poziție de zero (Robinetul se deschide la cca. 0 °C) Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C		7000–00.500	01	11,00	D
– Pentru locuri publice Cu siguranță antifurt cu 2 șuruburi Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C		6040–00.500	01	11,00	C
– Pentru locuri publice Asigurare antifurt cu inel de siguranță. Rezistență mărită conform normei militare TL 4520–0014 Grupa de solicitare 1 (pentru solicitare maximă) Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C		6020–00.500	01	13,65	C
– Pentru bazine de înot băi terapeutice Gama de temperaturi 15 °C - 35 °C		6200–00.500	01	14,97	D
– Pentru locuri publice Asigurare antifurt cu inel de siguranță. Gama de temperaturi decalată / limitată Diviziuni în funcție de gamă 1-3 / 1-4 / 1-5 Rezistență marită conform normei militare TL 4520–0014 temperatură minimă 6 °C temperatură maximă la cerere, între 15 °C și 25 °C, în pași de 1 °C		6120–.. .500	01	la cerere	D
– Cu conexiune directă pentru ventile termostat Danfoss Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C	RAVL RAV RA	9700–24.500 9800–24.500 9710–24.500	01 01 01	14,66 18,23 13,21	D D A
   RAVL RAV RA		9712-00.500	01	18,26	D
– Pentru robinete termostactice Vaillant diametre de 30 mm					

VPE: 20 bucăți • Ambalaj pe palet: 6000-00.500 = 2340 bucăți


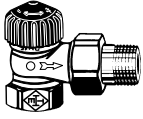
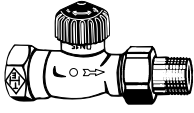
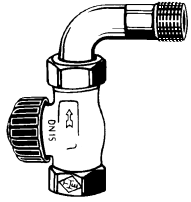
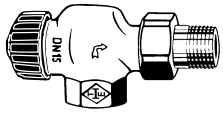
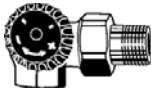
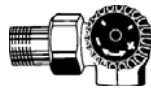
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Cap termostat K cu senzor la distanță, spirală cu tub capilar și două cleme de limitare senzor cu lichid Diviziuni 1–5 Protecție la îngheț Carcasă albă cu scală marcată					
 	Lungime tub capilar				
– Standard Gama de temperaturi 6 °C - 27 °C	1,25 m 2 m	6001–00.500 6002–00.500	01 01	20,13 22,73	D D
	5 m 8 m 10 m 12 m 15 m	6005–00.500 6008–00.500 6010–00.500 6012–00.500 6015–00.500	01 01 01 01 01	29,51 42,49 57,49 63,63 67,71	C D D D D
– Cu poziție de zero (Robinetul se deschide la cca. 0 °C) Gama de temperaturi 6 °C - 27 °C	2 m	7002–00.500	01	23,56	D
– Pentru locuri publice Cu siguranță antifurt cu 2 șuruburi Gama de temperaturi 6 °C - 27 °C	2 m	6042–00.500	01	22,17	D
– Pentru locuri publice Asigurare antifurt cu inel de siguranță Gama de temperaturi 6 °C - 27 °C	2 m	6022–00.500	01	25,21	D
– Pentru bazine de înot băi terapeutice Gama de temperaturi 15 °C - 35 °C	2 m	6202–00.500	01	36,16	D
VPE: 5 bucăți					
Cap termostat F Reglaj la distanță senzor cu lichid Diviziuni 1–5 Protecție la îngheț Carcasă albă cu scală marcată (RAL 9016)					
 	Lungime tub capilar				
– Sistem reglaj la distanță cu traductor încorporat Gama de temperaturi 8 °C - 27 °C	2 m 5 m 8 m 10 m 12 m 15 m	2802–00.500 2805–00.500 2808–00.500 2810–00.500 2812–00.500 2815–00.500	01 01 01 01 01 01	52,52 55,95 67,43 78,18 90,43 114,53	D D D D D D
– Pentru bazine de înot și băi terapeutice Gama de temperaturi 15 °C - 35 °C	2 m 5 m	2822–00.500 2825–00.500	01 01	68,93 81,33	D D
– Sistem reglaj la distanță cu traductor separat Sistem central de reglaj Gama de temperaturi 8 °C - 27 °C	Sistem reglaj la distanță 1,5m Traductor Separat 1,5m	2881–00.500	01	69,60	D
					
VPE: Sistem reglaj la distanță cu traductor încorporat: 5 bucăți • Sistem reglaj la distanță cu traductor separat: 1 bucată					


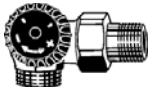
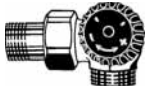

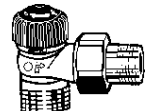
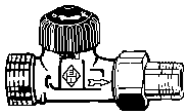
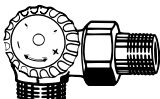
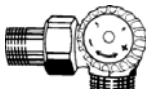

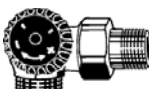
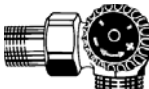
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Cap termostat B model securizat pentru clădiri publice senzor cu lichid Diviziuni 1–5 Protecție la îngheț +8 °C Gama de temperaturi 8 °C - 26 °C Carcasă albă cu scală marcată (RAL 9016)</p> <p>- cu senzor încorporat</p>  		2500-00.500	01	21,39	B
<p>Cheie de reglaj Pentru setarea temperaturii</p> 		2500-00.253	13	7,20	D
<p>Cheie universală utilizabilă ca o cheie de reglaj pentru setare robinete V-exakt / F-exakt, robinet retur Regulux, robinet Vekolux, ventil aerisire radiator și pentru setarea capului termostat B</p> 		0530-01.433	13	6,15	D
<p>Cheie imbus SW 2 mm</p> 		6040-02.256	13	1,05	D
VPE: Cap termostat B = 20 bucăți • Cheie reglaj, cheie universală și cheie hexagonală de interior = 1 bucată					
<p>Cap termostat D cu senzor încorporat senzor cu lichid Diviziuni 1–5 Protecție la îngheț +6 °C Gama de temperaturi 6 °C - 28 °C Carcasă albă cu scală marcată (RAL 9016)</p>  		6850-00.500	01	11,06	A
<p>Cap termostat D pentru racordare directă pe robinetul termostatat</p> <p>HERZ 28x1,5</p> 		6850-30.500	01	11,08	D
<p>Danfoss RA Cu racordare directă</p> 		9720-24.500	01	la cerere	D
VPE: 20 bucăți					


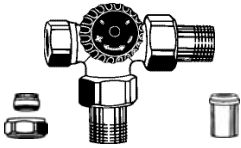
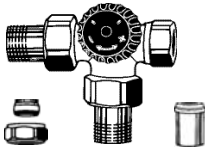

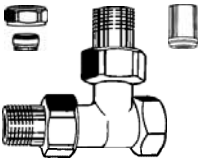

Descriere	Model	DN	k _{vs}	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete termostactice STANDARD 	Capac de protecție Negru						
colț 	bronz nichelat	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2") ET 20 (3/4") ET 25 (1") ET 32 (1 1/4")	1,25 1,35 2,50 4,20 5,80	2201-01.000 2201-02.000 2201-03.000 2201-04.000 2201-05.000	02 02 02 02 02	10,69 10,10 14,46 23,57 36,54	C A D D D
3 mm mai scurt 5 mm mai scurt 3 mm mai scurt	bronz nichelat cu dimensiuni scurtate	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2") ET 20 (3/4")	1,25 1,35 2,50	2215-01.000 2215-02.000 2215-03.000	02 02 02	10,13 10,57 15,02	D C D
colț cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm 	bronz nichelat	ET 15 (1/2")	1,35	2291-15.000	02		D
drept 	bronz nichelat	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2") DT 20 (3/4") DT 25 (1") DT 32 (1 1/4")	1,25 1,35 2,50 4,20 5,80	2202-01.000 2202-02.000 2202-03.000 2202-04.000 2202-05.000	02 02 02 02 02	10,48 10,66 15,55 25,65 38,80	C B C C D
10 mm mai scurt 13 mm mai scurt 8 mm mai scurt	bronz nichelat cu dimensiuni scurtate	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2") DT 20 (3/4")	1,25 1,35 2,50	2216-01.000 2216-02.000 2216-03.000	02 02 02	9,84 10,78 13,03	D B D
drept cu fitting curbat 	bronz nichelat	DT 15 (1/2")	1,35	2206-02.000	02	13,76	D
drept cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm 	bronz nichelat	DT 15 (1/2")	1,35	2292-15.000	02	la cerere	D
axial 	bronz nichelat	AT 10 (3/8") AT 15 (1/2")	1,25 1,35	2225-01.000 2225-02.000	02 02	11,98 12,12	D B
în trei axe racord stânga 	bronz nichelat	WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	1,10 1,15	2311-01.000 2311-02.000	02 02	12,94 13,88	D D
în trei axe racord dreapta 	bronz nichelat	WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	1,10 1,15	2310-01.000 2310-02.000	02 02	12,62 13,12	D D
VPE: DN 10 - DN 20 = 20 bucăți • DN 25 = 10 bucăți • DN 32 = 1 bucată • Ambalaj pe palet 2001/2002/2201/2202-02.000 = 2240 bucăți							
Protecție din 2 părți, din plastic Pentru robinet termostatic cu filet interior 	nu pentru robinete cu dimensiuni scurtate						
colț 	alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")		1361-01.553 1361-02.553	13 13	1,35 1,29	D A
drept 	alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")		1362-01.553 1362-02.553	13 13	1,32 1,38	D D
VPE: 10 bucăți							













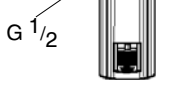

Descriere	Model	DN	k _{vs}	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Robinete termostatiche								
V-exakt cu preregaj de debit și cu posibilitatea de citire a valorilor reglate	 Helmatex	capac de protecție alb						
Colț		bronz nichelat	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2") ET 20 (3/4")	0,73 0,73 0,73	3511-01.000 3511-02.000 3511-03.000	02 02 02	9,81 11,80 15,43	B A D
3 mm mai scurt 5 mm mai scurt		cu dimensiuni scurtate	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2")	0,73 0,73	3515-01.000 3515-02.000	02 02	11,95 11,89	C B
colț cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	ET 15 (1/2")	0,73	3517-15.000	02	la cerere	D
drept		bronz nichelat	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2") DT 20 (3/4")	0,73 0,73 0,73	3512-01.000 3512-02.000 3512-03.000	02 02 02	11,98 12,09 17,42	B A C
10 mm mai scurt 13 mm mai scurt		cu dimensiuni scurtate	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2")	0,73 0,73	3516-01.000 3516-02.000	02 02	11,77 11,86	B A
drept cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	DT 15 (1/2")	0,73	3518-15.000	02		D
drept cu fitting curbat		bronz nichelat	DT 15 (1/2")	0,73	3556-02.000	02	14,08	D
axial		bronz nichelat	AT 10 (3/8") AT 15 (1/2")	0,73 0,73	3510-01.000 3510-02.000	02 02	12,94 12,62	D B
în trei axe racord stânga		bronz nichelat	WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	0,73 0,73	3513-01.000 3513-02.000	02 02	13,56 14,05	D D
în trei axe racord dreapta		bronz nichelat	WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	0,73 0,73	3514-01.000 3514-02.000	02 02	13,59 14,61	D D
VPE: 20 bucăți								
Protecție din 2 părți, din plastic pentru robinet termostatic cu filet interior		nu pentru robinete cu dimensiuni scurtate						
colț		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")		1361-01.553 1361-02.553	13 13	1,35 1,29	D A
drept		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")		1362-01.553 1362-02.553	13 13	1,32 1,38	D D
VPE: 10 bucăți								

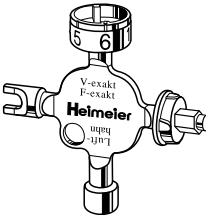




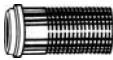
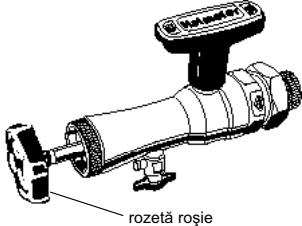
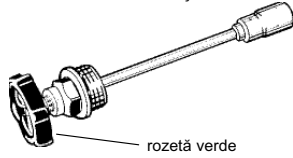
Descriere	Model	DN	k _{vs}	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete termostactice							
F-exakt cu reglaj fin de debit și cu posibilitatea de citire a valorilor reglate, de ex. la încălziri centrale	capac de protecție rosu						
colț	bronz nichelat	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2")	0,35 0,35	3431-01.000 3431-02.000	02 02	11,89 12,56	D D
drept	bronz nichelat	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2")	0,35 0,35	3432-01.000 3432-02.000	02 02	11,95 12,12	D D
axial	bronz nichelat	AT 10 (3/8") AT 15 (1/2")	0,35 0,35	3430-01.000 3430-02.000	02 02	13,21 12,80	D D
(Protecție din plastic pentru DN 10 și DN 15 vezi pagina 10, 11)							
VPE: 20 bucăți							
Cheie universală utilizabilă ca o cheie de reglaj pentru setare robinete V-exakt / F-exakt, robinete retur Regulux robinete Vekolux, ventil aerisire radiator și pentru setarea capului termostat B				0530-01.433	13	6,15	D
VPE: 1 bucată							
Cheie de reglaj pentru setare robinet V-exakt, F-exakt				3501-02.142	13	2,25	D
VPE: 1 bucată							
Robinete termostactice pentru circulație inversă la schimbare tur cu retur (lovitură de berbec)							
colț inversat	capac de protecție negru						
colț inversat	bronz nichelat	ET 10 (3/8") ET 15 (1/2")	1,25 1,35	9101-01.000 9101-02.000	02 02	12,71 11,92	D D
drept inversat	bronz nichelat	DT 10 (3/8") DT 15 (1/2")	1,25 1,35	9102-01.000 9102-02.000	02 02	9,81 13,50	D D
VPE: 20 bucăți							






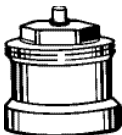
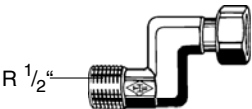
Descriere	Model	DN	k_{vs}	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete termostactice cu rezistență hidraulică redusă 	Bronz nichelat capac de protecție albastru DN 10 -20 capac de protecție negru DN 25- 32						
colț 		ET 10 (3/8") ET 15 (1/2") ET 20 (3/4") ET 25 (1") ET 32 (1 1/4")	2,30 2,50 3,60 4,20 5,80	2241-01.000 2241-02.000 2241-03.000 2201-04.000 2201-05.000	02 02 02 02 02	11,33 11,62 20,76 23,57 36,54	D D D D D
drept 		DT 10 (3/8") DT 15 (1/2") DT 20 (3/4") DT 25 (1") DT 32 (1 1/4")	2,30 2,50 3,60 4,20 5,80	2242-01.000 2242-02.000 2242-03.000 2202-04.000 2202-05.000	02 02 02 02 02	11,10 12,41 20,50 25,65 38,80	D B B C D
drept cu fitting curbat 		DT 15 (1/2")	2,50	2244-02.000	02	16,10	D
axial 		AT 10 (3/8") AT 15 (1/2")	2,30 2,50	2245-01.000 2245-02.000	02 02	12,03 11,45	D C
în trei axe racord stânga 		WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	1,50 1,85	2341-01.000 2341-02.000	02 02	14,44 13,59	D D
în trei axe racord dreapta 		WET 10 (3/8") WET 15 (1/2")	1,50 1,85	2340-01.000 2340-02.000	02 02	13,47 13,91	D D
(Protecție din plastic pentru DN 10 și DN 15, vezi pagina 10, 11)							
VPE: DN 10 - DN 20 = 20 bucăți • DN 25 = 10 bucăți • DN 32 = 1 bucată							
Fitinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 21							
Ventile de schimb, vezi pagina 148							

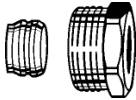
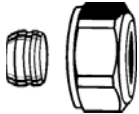

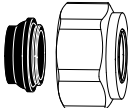
Descriere	Model	DN	k _{vs}	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete termostactice cu filet exterior G 3/4  Standard	capac de protecție negru						
în trei axe racord stânga 	bronz nichelat	WET 15 (1/2")	1,15	2313-02.000	02	14,38	D
în trei axe racord dreapta 		WET 15 (1/2")	1,15	2312-02.000	02	13,59	D
axial 		AT 15 (1/2")	1,35	2235-02.000	02	12,88	D
colț 		ET 15 (1/2")	1,35	9175-02.000	02	9,16	D
drept 		DT 15 (1/2")	1,70	1344-02.000	02	10,78	D
V-exakt cu prereglaj de precizie	capac de protecție alb						
în trei axe racord stânga 	bronz nichelat	WET 15 (1/2")	0,73	3533-02.000	02	15,23	D
în trei axe racord dreapta 		WET 15 (1/2")	0,73	3534-02.000	02	15,52	D
axial 		AT 15 (1/2")	0,73	3530-02.000	02	12,24	D
(Cheie de reglaj pentru prereglaj de debit, vezi pagina 17)							
cu rezistență hidraulică redușă	capac de protecție albastru						
în trei axe racord stânga 	bronz nichelat	WET 15 (1/2")	1,85	2343-02.000	02	14,93	D
în trei axe racord dreapta 		WET 15 (1/2")	1,85	2342-02.000	02	15,08	D
VPE: 20 bucăți							
Fitinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 19, 20.							

Descriere	Model	DN	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Robinete termostactice cu trei căi valoare totală kvs pentru radiator și bypass 1,45 m ³ /h   (racord stânga)  (racord dreapta)	racord bypass cu racord de strângere Ø15						
	bronz nichelat racord stânga racord dreapta	DN 15 (1/2") DN 15 (1/2")	4149-02.000 4148-02.000	08 08	33,26 34,84	D D	
	racord bypass cu niplu filetat DN 15 (1/2)						
	Bronz nichelat racord stânga racord dreapta	DN 15 (1/2") DN 15 (1/2")	4151-02.000 4150-02.000	08 08	33,35 34,84	D D	
	racord bypass cu mufă de lipire Ø15						
	Bronz nichelat racord stânga racord dreapta	DN 15 (1/2") DN 15 (1/2")	4153-02.000 4152-02.000	08 08	35,63 35,84	D D	
	VPE: 1 bucată						
	Piesă în T pentru bypass  	racord bypass cu racord de strângere Ø15					
		alamă nichelată	DN 15 (1/2")	4156-02.000	08	11,51	D
		racord bypass cu niplu filetat DN 15 (1/2)					
alamă nichelată		DN 15 (1/2")	4154-02.000	08	11,10	D	
racord bypass cu mufă de lipire Ø 15							
alamă nichelată	DN 15 (1/2")	4155-02.000	08	12,03	D		
VPE: 1 bucată							
STANDARD C Robinet pentru răcire drept 	Capac de protecție galben						
	Rp 1/2" filet interior x R 1/2" filet exterior	DN 15 (1/2")	4210-02.000	02	la cerere	D	
	Rp 3/4" filet interior x R 3/4" filet exterior	DN 20 (3/4")	4210-03.000	02	la cerere	D	
	G 3/4" filet exterior x G 3/4" filet exterior	DN 15 (1/2")	4212-02.000	02	la cerere	D	
	VPE: 1 bucată						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Ventil termostatic Ventil de schimb / de reechipare pentru corpuri de ventil marcate cu T	 	10 (3/8"), 15 (1/2")	4101-02.300	13	6,65	D
		20 (3/4")	4101-03.300	13	7,99	D
		25 (1")	2001-04.299	13	10,51	D
		32 (1 1/4")	2001-05.299	13	16,77	D
VPE: 10 bucăți						
Ventil termostatic Ventil de reechipare pentru robinete de reglaj Mikrotherm cu filet de racord pentru cap termostat	 	10 (3/8"), 15 (1/2")	1302-02.300	13	5,97	D
		20 (3/4")	2001-03.300	13	3,51	D
VPE: 10 bucăți						
Ventil termostatic Ventil de schimb / de reechipare pentru robinete cu marcaj camă - Standard, de la sfârșitul anului 1982 - Ventil special pentru schimbarea țevilor de tur și retur: - Standard, pentru DN 10, DN 15 - Cu marcaj în relief pentru DN 20 - Preregaj (V-exakt) Capac gradat din alamă din anul 1994 - Reglaj fin (F-exakt) Capac gradat din alamă nichelată din anul 1994	     	10 (3/8"), 15 (1/2")	2001-02.300	13	6,30	D
		20 (3/4")	2001-03.300	13	3,51	D
		25 (1")	2001-04.299	13	10,51	D
		32 (1 1/4")	2001-05.299	13	16,78	D
		10 (3/8"), 15 (1/2")	2002-24.300	13	31,10	D
		20 (3/4")				
		10 (3/8"), 15 (1/2")	3501-02.300	13	9,81	D
		20 (3/4")				
		10 (3/8"), 15 (1/2")	3420-02.300	13	10,34	D
VPE: 10 bucăți						
Ventil termostatic pentru radiatoare cu ventil înglobat cu prereglaj de precizie	 	din anul 1994 pentru radiatoare cu ventil înglobat Dia-therm „LX“	4324-03.301	07	5,77	D
Ventil termostatic pentru radiatoare cu ventil înglobat cu reglaj fin de precizie		din anul 1994 pentru radiatoare cu ventil înglobat Alarko, Biasi, Arbonia, Caradon-Stelrad, Cetra, Demrad, DiaNorm, Dura, Dia-therm, Ferroli, Henrad, HM-Heizkörper, Kaimann, Korad, Manaut, Purmo, Radson, Rettig, Superia, Veba	4327-00.300	07	5,80	D
Ventile termostactice pentru radiatoare Korado la cerere						
Ventil termostatic pentru radiatoare cu ventil înglobat cu prereglaj de precizie			4333-00.300	07	9,75	D
VPE: 10 bucăți						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Cheie universală utilizabilă ca o cheie de reglaj pentru setare robinete V-exakt / F-exakt, robinete retur Regulux, robinete Vekolux, ventil aerisire radiator și pentru setarea capului termostat B		0530-01.433	13	6,15	D	
VPE: 1 bucată						
Cheie de reglaj pentru setare robinete V-exakt, F-exakt Pentru radiatoare cu ventil înglobat cu prereglaj de precizie și reglaj fin de precizie		3501-02.142	13	2,25	D	
VPE: 1 bucată						
Cheie de interior SW 19 mm pentru deșurubare sau strângere ventile		2001-00.258	13	20,03	D	
VPE: 1 bucată						
Reducție pentru schimbarea robinetelor vechi cu robinete având diametre nominale mai mici nichelat		Rp 3/4" x R 1/2" 2201-32.044 Rp 1" x R 1/2" 2201-42.044 Rp 1" x R 3/4" 2201-43.044 Rp 1 1/4" x R 1/2" 2201-52.044 Rp 1 1/4" x R 3/4" 2201-53.044	13 13 13 13 13	5,33 4,83 4,08 5,60 5,68	D D D D D	
VPE: 1 bucată						
Niplu filetat Lungime standard Filet pe toată lungimea pentru lungimi constructive reduse.		R 3/8" nichelat 2202-01.010 R 1/2" 2202-02.010 R 3/4" 2202-03.010	12 12 12	1,41 2,31 8,17	D D D	
VPE: 1 bucată						
Niplu filetat pentru compensare longitudinală	47 mm lungime totală 54 mm lungime totală 52,5 mm lungime totală		R 3/8" nichelat 2201-01.010 R 1/2" 2201-02.010 R 3/4" 2201-03.010	12 12 12	3,95 4,25 5,97	D D D
VPE: 1 bucată						
Aparat de montaj complet cu cutie, chei de interior și garnituri de schimb pentru schimbare ventile termostatate fără golirea instalației de încălzire. Începând cu seria de la sfârșitul anului 1982 (filet exterior pentru cap termostat pe corp)		DN 10 - 20 (3/8" - 3/4")	9721-00.000	13	186,63	D
Ax suplimentar pentru aparat de montaj pentru reechiparea robinetelor cu reglaj manual Mikrotherm tip I cu ventile termostatate fabricate din 1988 fără golirea instalației		DN 10 - 20 (3/8" - 3/4")	9720-00.308	13	326,00	D
VPE: 1 bucată						
Garnituri de schimb pentru aparat de montaj Ax de schimb pentru aparat de montaj		9721-00.514 9721-00.308	13 13	2,05 29,72	D D	
VPE: 1 bucată						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa		
Rozetă de reglaj manual pentru toate robinetele termostactice Heimeier Temperatură agent max. +100 °C alb (RAL 9016)	  	piuliță filet interior	2001-00.325	13	2,90	A	
		cu racord direct	1303-01.325	13	2,40	D	
		cromat	1303-10.325	13	5,89	D	
VPE: 96 bucăți							
Extractor pentru carcasă cu scală marcată cap termostat K, VK Limitator temperatură retur (RTL)			6000-00.138	13	2,96	D	
VPE: 1 bucată							
Ventilux Fiting de egalizare pentru radiator cu niplu filetat deplasabil în mod continuu. Deplasare până la 35 mm. Racord calorifer DN 32 (1 ¼")		filet pe dreapta					
		DN 10 (3/8")	2001-01.600	12	20,82	D	
		DN 15 (1/2")	2001-02.600	12	14,99	D	
		DN 20 (3/4")	2001-03.600	12	17,33	D	
		filet pe stânga					
		DN 10 (3/8")	2002-01.600	12	14,96	D	
DN 15 (1/2")	2002-02.600	12	14,99	D			
DN 20 (3/4")	2002-03.600	12	15,72	D			
VPE: 5 bucăți							
Prelungitor ax pentru robinete termostactice		alamă nichelată					
		20 mm	2201-20.700	13	12,30	D	
		30 mm	2201-30.700	13	14,87	D	
Plastic, negru							
30 mm	2002-30.700	13	2,37	D			
VPE: 1 bucată							
Racord S pentru compensarea dimensiunilor diferite de racord la schimbarea radiatoarelor Distanța dintre axe 26 mm Lungimea totală 68 mm Bronz nichelat		DN 10 (3/8")	1353-01.362	12	8,90	D	
		DN 15 (1/2")	1353-02.362	12	8,78	D	
		DN 20 (3/4")	1353-03.362	12	10,69	D	
		R 1/2"					
VPE: 1 bucată							

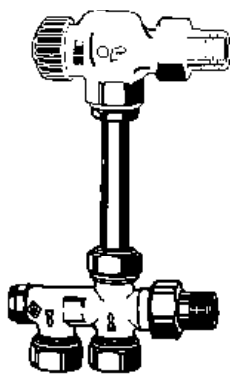
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet interior Rp 3/8" - Rp 3/4"					
alamă nichelată	Ventil DN Ø țevă				
	10 (3/8") 10	2201-10.351	12	2,28	D
	15 (1/2") 10	2202-10.351	12	2,49	D
	10 (3/8") 12	2201-12.351	12	2,20	D
	15 (1/2") 12	2202-12.351	12	2,81	D
	15 (1/2") 14	2201-14.351	12	2,17	D
	15 (1/2") 15	2201-15.351	12	1,35	A
	15 (1/2") 16	2201-16.351	12	1,84	D
	20 (3/4") 18	2201-18.351	12	3,19	D
	20 (3/4") 22	2201-22.351	12	3,54	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4"					
alamă nichelată	Ø țevă				
	10	3831-10.351	12	2,93	D
	12	3831-12.351	12	2,49	B
	14	3831-14.351	12	2,28	D
	15	3831-15.351	12	2,25	A
	16	3831-16.351	12	2,72	D
	18	3831-18.351	12	2,25	A
VPE: 10 bucăți					
Manșon de sprijin pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel cu o grosime a peretelui de 1 mm.					
	Ø țevă				
	10	1300-10.170	13	1,58	D
	12	1300-12.170	13	1,32	C
	14	1300-14.170	13	1,38	D
	15	1300-15.170	13	1,32	A
	16	1300-16.170	13	1,55	D
	18	1300-18.170	13	1,35	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu garnitură Pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4"					
	Ø țevă				
	12	1313-12.351	12	2,55	D
	14	1313-14.351	12	3,40	D
	15	1313-15.351	12	2,55	D
	16	1313-16.351	12	3,57	D
	18	1313-18.351	12	2,55	D
VPE: 10 bucăți					

Sisteme de racord pentru radiatoare

Sistem Duolux pentru instalații de încălzire bitubulare

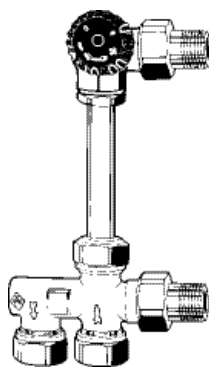


cu robinet termostatic axial



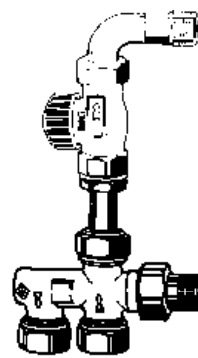
1 Robinet axial	2225-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru 2 țevi fără închidere	3800-02.000
sau Distribuitor Duolux pentru 2 țevi cu închidere	3801-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 24

cu robinet termostatic în trei axe



1 Robinet în trei axe	2310-02.000	2311-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru 2 țevi fără închidere	3800-02.000	3800-02.000
sau Distribuitor Duolux pentru 2 țevi cu închidere	3801-02.000	3801-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 24	Cod comandă vezi pagina 24

cu robinet termostatic cu fitting curbat



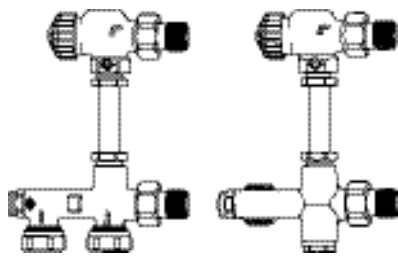
1 Robinet cu fitting curbat	2206-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru 2 țevi fără închidere	3800-02.000
sau Distribuitor Duolux pentru 2 țevi cu închidere	3801-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 24

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Distribuitor Duolux pentru sistem bitubular fără închidere Racord filet exterior M 24 x 1,5 (fără fittinguri de strângere)	 Bronz nichelat DN 15 (1/2")	3800-02.000	03	11,45	C
Distribuitor Duolux pentru sistem bitubular cu închidere și con de reglaj pentru prereglaș Racord filet exterior M 24 x 1,5 (fără fittinguri de strângere)	 DN 15 (1/2")	3801-02.000	03	14,93	C
VPE: 5 bucăți					
Robinet termostatic	 bronz nichelat capac de protecție negru				
axial	 AT 15 (1/2")	2225-02.000	02	12,12	D
în trei axe	 WET 15 (1/2") racord dreapta racord stânga (racord stânga)	2310-02.000 2311-02.000	02 02	13,12 13,88	D D
drept cu fitting curbat	 DT 15 (1/2")	2206-02.000	02	13,76	D
Țeavă de precizie din oțel, vezi pagina 24.					
VPE: 20 bucăți					

Sistem Duolux 50 pentru instalații de încălzire bitubulare

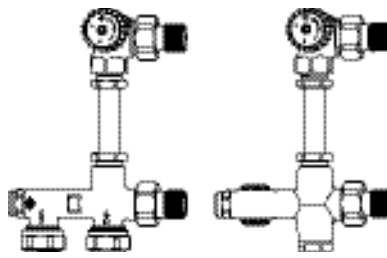


cu robinet termostatic axial



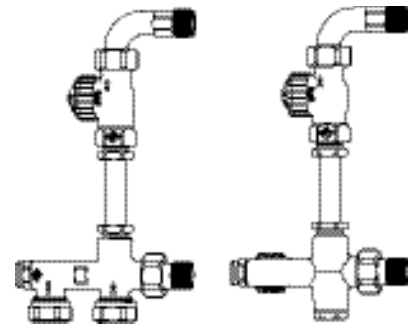
1 Robinet axial	2225-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model drept sau Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model colț	3810-50.000 3811-50.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

cu robinet termostatic în trei axe



1 Robinet în trei axe	2310-02.000 2311-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model drept sau Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model colț	3810-50.000 3811-50.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

cu robinet termostatic cu fitting curbat



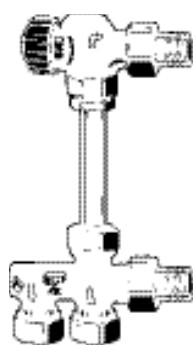
1 Robinet cu fitting curbat	2206-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model drept sau Distribuitor Duolux 50 pentru două țevi model colț	3810-50.000 3811-50.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Distribuitor Duolux 50 pentru sistem bitubular Cu închidere și con de reglaj pentru prereglaj Racord filet exterior G 3/4" (fără fittinguri de strângere) drept	 bronz nichelat DN 15 (1/2")	3810-50.000	03	14,87	C	
Distribuitor Duolux 50 pentru sistem bitubular Cu închidere și con de reglaj pentru prereglaj Racord filet exterior G 3/4" (fără fittinguri de strângere) colț	 DN 15 (1/2")	3811-50.000	03	16,16	C	
VPE: 5 bucăți						
Robinet termostatic		bronz nichelat				
axial		capac de protecție negru AT 15 (1/2")	2225-02.000	02	12,12	B
în trei axe	 (racord stânga)	WET 15 (1/2") racord dreapta racord stânga	2310-02.000 2311-02.000	02 02	13,12 13,88	D D
drept cu fitting curbat		DT 15 (1/2")	2206-02.000	02	13,76	D
Țeavă de precizie din oțel, vezi pagina 26.						
VPE: 20 bucăți						

Sistem Duolux pentru instalații de încălzire monotubulare

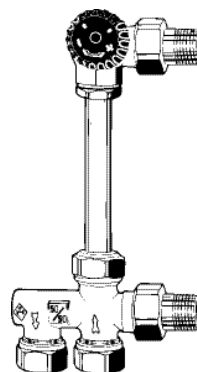


cu robinet termostatic axial



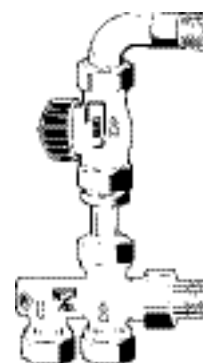
1 Robinet axial	2245-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru o țeavă fără închidere sau Distribuitor Duolux pentru o țeavă cu închidere	3802-02.000 3803-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

cu robinet termostatic în trei axe





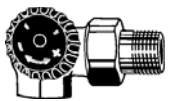
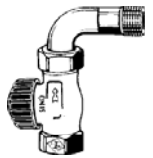


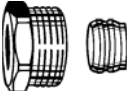
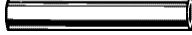
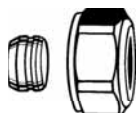
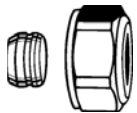



1 Robinet în trei axe	2340-02.000 2341-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru o țeavă fără închidere sau Distribuitor Duolux pentru o țeavă cu închidere	3802-02.000 3803-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

cu robinet termostatic și fitting curbat



1 Robinet cu fitting curbat	2244-02.000
1 Fiting de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Fiting de strângere	3800-15.351
1 Distribuitor Duolux pentru o țeavă fără închidere sau Distribuitor Duolux pentru o țeavă cu închidere	3802-02.000 3803-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 27

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Distribuitor Duolux pentru sistem monotubular fără închidere Racord filet exterior M 24 x 1,5 (fără fittinguri de strângere)	 bronz nichelat				
	DN 15 (1/2")	3802-02.000	03	11,30	C
Distribuitor Duolux pentru sistem monotubular cu închidere Racord filet exterior M 24 x 1,5 (fără fittinguri de strângere)	 bronz nichelat				
	DN 15 (1/2")	3803-02.000	03	15,28	D
VPE: 5 bucăți					
Robinet termostatic axial în trei axe drept cu fitting curbat Țeavă de precizie din oțel, vezi pagina 26.	 bronz nichelat capac de protecție albastru				
	 AT 15 (1/2")	2245-02.000	02	11,45	C
	 WET 15 (1/2") racord dreapta racord stânga	2340-02.000 2341-02.000	02 02	13,91 13,59	D D
	(racord stânga)  DT 15 (1/2")	2244-02.000	02	16,10	D
VPE: 20 bucăți					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de precizie din oțel Cod comandă 3831-15.169 Racord filet interior Rp 1/2" Alamă nichelată	 Ventil DN Ø țevă 15(1/2") 15	2201-15.351	12	1,35	A
VPE: 10 bucăți					
Țevă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm, cromată		3831-15.169	13	7,38	B
VPE: 1 bucată					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de precizie din oțel Cod comandă 3831-15.169 Racord filet exterior M 24 x 1,5 Alamă nichelată	 Ø țevă 15	3800-15.351	12	1,55	A
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior M 24 x 1,5 Alamă nichelată	 Ø țevă 10 12 14 15 16	3800-10.351 3800-12.351 3800-14.351 3800-15.351 3800-16.351	12 12 12 12 12	2,69 2,69 2,17 1,55 2,20	D D D A D
VPE: 10 bucăți					
Manșon de sprijin pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel cu o grosime a peretelui de 1 mm.	 Ø țevă 10 12 14 15 16	1300-10.170 1300-12.170 1300-14.170 1300-15.170 1300-16.170	13 13 13 13 13	1,58 1,32 1,38 1,32 1,55	D C D A D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă din plastic Racord filet exterior M 24 x 1,5 Alamă nichelată	 Ø țevă x grosime perete 12 x 2 13 x 2 14 x 2 16 x 2	3801-12.351 3801-13.351 3801-14.351 3801-16.351	12 12 12 12	6,53 6,85 3,57 3,37	D D D A
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă multistrat Racord filet exterior M 24 x 1,5 Alamă nichelată	 Ø țevă x grosime perete 14 x 2 16 x 2	1333-14.351 1333-16.351	12 12	3,63 6,32	D B
VPE: 10 bucăți					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Cheie imbus pentru robinet cu tub de imersie, pentru deschiderea și închiderea returului și pentru blocarea șaibe de presiune SW 3 mm	SW 3	3831-03.256	13	1,17	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4". Etanșare metal-metal Alamă nichelată	\varnothing țevă 10 12 14 15 16 18	3831-10.351 3831-12.351 3831-14.351 3831-15.351 3831-16.351 3831-18.351	12 12 12 12 12 12	2,93 2,49 2,28 2,25 2,72 2,25	D B D A D A
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu garnitură Pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4"	\varnothing țevă 12 14 15 16 18	1313-12.351 1313-14.351 1313-15.351 1313-16.351 1313-18.351	12 12 12 12 12	2,55 3,40 2,55 3,57 2,55	D D D D D
VPE: 2 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie Pentru țevă din plastic Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată	\varnothing țevă x grosime perete 12 x 2 14 x 2 16 x 2 17 x 2 18 x 2 18 x 2.5 20 x 2 21 x 2.5	1311-12.351 1311-14.351 1311-16.351 1311-17.351 1311-18.351 1312-18.351 1311-20.351 1311-21.351	12 12 12 12 12 12 12 12	4,48 5,65 3,57 3,51 6,44 6,97 4,95 5,56	D B A B D D C D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie Pentru țevă multistrat Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată	\varnothing țevă x grosime perete 14 x 2 16 x 2 18 x 2	1331-14.351 1331-16.351 1331-18.351	12 12 12	3,78 4,13 5,15	D C D
VPE: 10 bucăți					
Capac mascare din plastic, separabil pe centru pentru diferite diametre de țevă Înălțime totală max. 31 mm Distanța dintre axe 35 mm	alb	3800-00.093	13	1,82	D
VPE: 100 bucăți					
Piesă de compensare a lungimilor Pentru fixarea țevelor din material plastic, cupru sau a țevelor de precizie din oțel Pentru robinete cu racord filetat exterior M 24 x 1,5 Alamă nichelată	25 mm 50 mm	9715-02.354 9716-02.354	13 13	7,85 11,39	D D
VPE: 10 bucăți					

Sistem E-Z pentru instalații de încălzire monotubulare sau bitubulare



cu robinet termostatic axial



1 Robinet axial	2245-02.000
2 Fitinguri de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Distribuitor E-Z	3891-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 31

cu robinet termostatic în trei axe

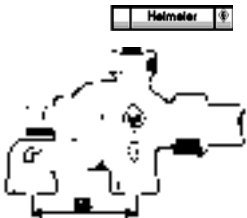


1 Robinet în trei axe	2340-02.000 2341-02.000
2 Fitinguri de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Distribuitor E-Z	3891-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 31

cu robinet termostatic și cu fitting curbat



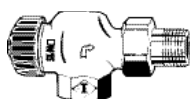
1 Robinet cu fitting curbat	2244-02.000
2 Fitinguri de strângere	2201-15.351
1 Țeavă de precizie din oțel Ø15 mm, lungime 1100 mm	3831-15.169
1 Distribuitor E-Z	3891-02.000
2 Fitinguri de strângere pentru țevi cupru sau oțel de precizie, pentru țeavă din plastic, pentru țeavă de legătură	Cod comandă vezi pagina 31

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Distribuitor E-Z pentru instalații de încălzire mono sau bitubulare Racord filet exterior G 3/4" (fără fittinguri de strângere)	 Bronz nichelat DN 15 (1/2")	3891-02.000	03	18,86	D

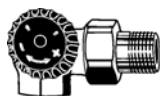
VPE: 10 bucăți

Robinete termostactice

axial

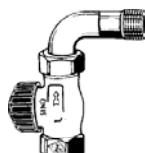


În trei axe









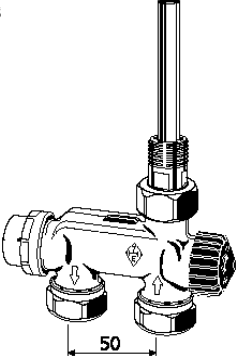
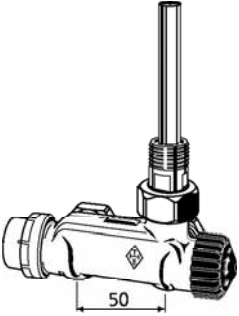
(racord stânga)














Drept
cu fitting curbat





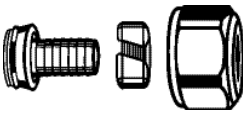
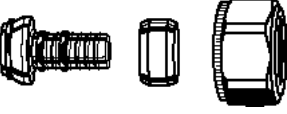
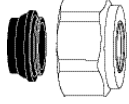


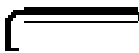
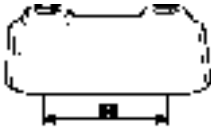



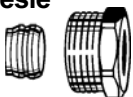


Bronz nichelat Capac de protecție albastru					
AT 15 (1/2")	2245-02.000	02	11,45	C	
WET 15 (1/2")					
Racord dreapta	2340-02.000	02	13,91	D	
Racord stânga	2341-02.000	02	13,59	D	
DT 15 (1/2")	2244-02.000	02	16,10	D	

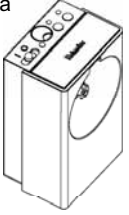
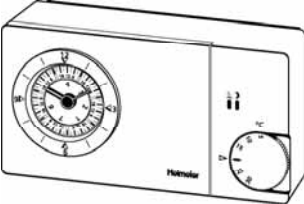
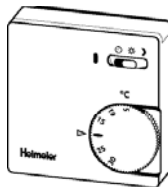
VPE: 20 bucăți


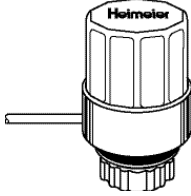

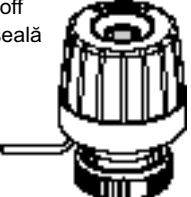

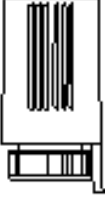

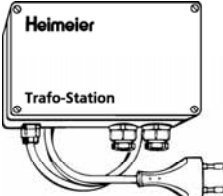


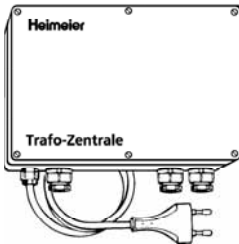
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinet termostatic pentru sistem monotubular cu tub de imersie  Racordare orizontală într-un singur punct Racord filet exterior G 3/4" Bronz nichelat	capac de protecție albastru				
Robinet termostatic pentru sistem monotubular 	DN 15 (1/2")	3871-02.000	03	30,86	C
Tub de imersie  $\varnothing 11 +0,5 \text{ mm}$ Lungime de înșurubare 85 mm Lungime de înșurubare 250 mm		3871-11.132 3871-27.132	13 13	6,97 15,23	D D
Șaibă de presiune prevăzută obligatoriu pentru radiatoare DIN, cu tuburi sau cu coloane înguste poziționare pe primul element 		3871-00.135	13	1,99	D
Cheie imbus Pentru deschiderea și închiderea returului Pentru blocare șaibă de separație 	SW 3	3831-03.256	13	1,17	D
Fitinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 31.					
VPE: Parte inferioara ventil pentru o țevă = 10 bucăți • Tub de imersie = 1 bucată • Șaibă de presiune = 1 bucată					
Robinet termostatic E-Z  inclusiv tub de imersie pentru radiatoare cu racordare verticală într-un singur punct, la partea inferioară lungime de înșurubare 250 mm Racord filet exterior G 3/4" Bronz nichelat					
Drept 	DN 15 (1/2") monotubular capac de protecție albastru	3876-02.000	03	38,80	C
	bitubular capac de protecție negru	3878-02.000	03	37,89	C
Colț 	DN 15 (1/2") monotubular	3877-02.000	03	36,16	C
	bitubular	3879-02.000	03	36,16	C
Accesorii: Țevă de imersie Niplu pentru țevă de imersie Piuliță pentru țevă de imersie Șaibă de separație		3871-27.132 3871-02.010 0121-02.011 3876-00.130	13 13 12 13	15,23 1,79 1,58	D D D D
Fitinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 31.					
VPE: Robinete E-Z = 5 bucăți					






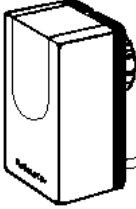

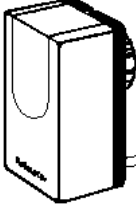

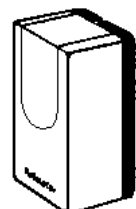
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Multilux 						
Robinete termostactice pentru radiatoare cu racordare verticală inferioară Distanța dintre axele tur-retur 50 Racordare cu filet exterior G 3/4" Corp din bronz nichelat						
Sistem bitubular (capac de protecție negru) drept		pentru radiatoare cu filet interior Rp 1/2"	3850-02.000	03	28,58	C
colț			3851-02.000	03	28,96	C
Sistem monotubular (capac de protecție albastru) drept		pentru radiatoare cu filet interior Rp 1/2"	3854-02.000	03	29,13	C
colț			3855-02.000	03	29,22	C
Sistem bitubular (capac de protecție negru) drept		pentru radiatoare cu filet exterior G 3/4"	3852-02.000	03	28,02	C
colț			3853-02.000	03	28,37	C
Sistem monotubular (capac de protecție albastru) drept		pentru radiatoare cu filet exterior G 3/4"	3856-02.000	03	27,67	C
colț			3857-02.000	03	28,26	C
VPE: 1 bucată						
Protecție din plastic pentru modele drept și colț	 	NOU alb cromat	3850-10.553 3850-12.553	13 13	la cerere la cerere	C D
VPE: alb = 10 bucăți; cromat = 1 bucată						
Cheie imbus Pentru deschiderea și închiderea robinetului, SW 5 DIN 911		SW 5	0301-05.256	13	1,26	D
Pentru închidere și deschidere șurub golire, SW 10 DIN 911		SW 10	0101-10.256	13	2,11	D
VPE: 1 bucată						
Piesă de golire Cu racord de 1/2" pentru furtun			0301-00.102	13	8,55	D
VPE: 1 bucată						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Țeavă de precizie din oțel Ø 15 mm, lungime 1100 mm cromată 		3831-15.169	13	7,38	B
VPE: 1 bucată					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă de precizie din oțel Cod comandă 3831-15.169 Racord filet interior Rp 1/2" Alamă nichelată 	Ventil DN Ø țeavă				
	15	2201-15.351	12	1,35	A
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă de cupru sau țeavă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țeavă				
	10	3831-10.351	12	2,93	D
	12	3831-12.351	12	2,49	B
	14	3831-14.351	12	2,28	D
	15	3831-15.351	12	2,25	A
	16	3831-16.351	12	2,72	D
	18	3831-18.351	12	2,25	A
VPE: 10 bucăți					
Manșon de sprijin pentru țeavă de cupru sau țeavă de precizie din oțel cu o grosime a peretelui de 1 mm 	Ø țeavă				
	10	1300-10.170	13	1,58	D
	12	1300-12.170	13	1,32	C
	14	1300-14.170	13	1,38	D
	15	1300-15.170	13	1,32	A
	16	1300-16.170	13	1,55	D
	18	1300-18.170	13	1,35	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă din plastic Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țeavă x grosime perete				
	12 x 2	1311-12.351	12	4,48	D
	14 x 2	1311-14.351	12	5,65	B
	16 x 2	1311-16.351	12	3,57	A
	17 x 2	1311-17.351	12	3,51	B
	18 x 2	1311-18.351	12	6,44	D
	18 x 2.5	1312-18.351	12	6,97	D
	20 x 2	1311-20.351	12	4,95	C
	21 x 2.5	1311-21.351	12	5,56	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă multistrat Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țeavă x grosime perete				
	14 x 2	1331-14.351	12	3,78	D
	16 x 2	1331-16.351	12	4,13	C
	18 x 2	1331-18.351	12	5,15	D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu garnitură Pentru țeavă de cupru sau țeavă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4" 	Ø țeavă				
	12	1313-12.351	12	2,55	D
	14	1313-14.351	12	3,40	D
	15	1313-15.351	12	2,55	D
	16	1313-16.351	12	3,57	D
	18	1313-18.351	12	2,55	D
VPE: 10 bucăți					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Cheie imbus pentru robinet cu tub de imersie, pentru deschiderea și închiderea returului și pentru blocarea șaibe de presiune SW 3 mm 	SW 3	3831-03.256	13	1,17	D
VPE: 1 bucată					
Capac mascare din plastic, separabil pe centru pentru diferite diametre de țevă (pentru armături 3891 și 3871) Înălțime totală max. 31 mm 	alb	3831-00.093	13	1,38	D
VPE: 1 bucată					
Capac mascare din plastic, separabil pe centru pentru diferite diametre de țevă (pentru ventil E-Z și Multilux) Înălțime totală max. 31 mm 	alb	0520-00.093	13	1,67	C
VPE: 1 bucată					
Racord S G 3/4" x G 3/4" pentru compensarea distanțelor diferite dintre țevi, de ex. la schimbarea armăturilor vechi pentru o țevă; Atenție la sensul de circulație! Distanța dintre axe 11,5 mm Alamă nichelată 		1351-02.362	12	8,43	D
VPE: 2 bucăți					
Piesă de compensare a lungimilor G 3/4" x G 3/4" pentru fixarea țevilor din material plastic, de cupru, de precizie din oțel sau de legătură Alamă nichelată 	25 mm 50 mm	9713-02.354 9714-02.354	13 13	7,76 12,44	D D
VPE: 1 bucată					
Fiting de strângere cu inel de compresie Pentru țevă de precizie din oțel (3831-15.169) Pentru racord cu filet interior Rp 1/2" Alamă nichelată 	Ventil DN ∅ țevă 15 (1/2") 15	2201-15.351	12	1,35	A
VPE: 10 bucăți					
Rozetă Pentru toate robinetele termostactice Heimeier Temperatură maximă +100 °C Alb 	cu inel de închidere	2001-00.325	13	2,90	A
VPE: 96 bucăți					
Ventil termostatic (insertie) Piesă de schimb 		3850-02.300	13	11,30	D
VPE: 10 bucăți					



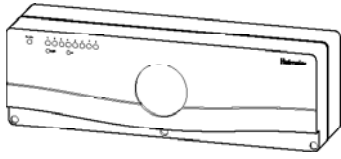
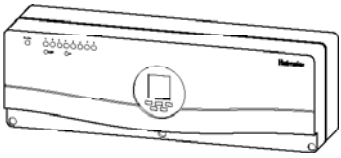
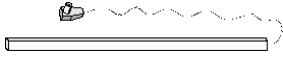

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Unitate electrică / electronică de control E-Pro</p> <p>Programator orar pentru reglajul individual al temperaturii de cameră pe intervale distincte de timp. Instalare între robinetul termostatic și capul termostat. Sensor de identificare „fereastră deschisă”. Programare orara individuală - zilnică și săptămânală Include 2 baterii LR 6 (AA).</p>  <p>Alb (RAL 9016)</p> <p>E-Pro stick pentru programare ușoară a unității E-Pro</p>					
		1950-00.500	09	37,38	D
	NOU	1950-10.160	09	la cerere	D
VPE: 1 bucată					
<p>Termostat P</p> <p>Termostat electronic de cameră cu comandă în două puncte, pentru reglajul temperaturii camerei în funcție de oră, cu ceas analogic de comandă pentru 7 zile și cu punte comutare regim, cu recepție informație temperatură și cu contact cu două poziții liber de potențial pentru EMO T / EMOtec</p>  <p>Placă intermediară alb RAL 9010 pentru montajul termostatului P pe doze UP</p> <p>Carcasă de protecție carcasă de protecție pentru termostat P, cu posibilitate de închidere, transparentă</p>					
	230 V alb	1932-00.500	09	115,95	D
	24 V alb	1942-00.500	09	125,75	D
		1932-00.433	09	3,07	D
		1930-02.433	09	55,73	D
VPE: 1 bucată					
<p>Termostat de cameră</p> <p>Sistem în două puncte cu recepție informație temperatură și contact cu două poziții pentru EMO T / EMOtec</p>  <p>Placă intermediară alb RAL 9010 pentru montajul termostatului de cameră pe doze UP</p>					
	Fără întrerupător				
	230 V alb	1936-00.500	09	26,72	D
	24 V alb	1946-00.500	09	29,76	D
	Cu întrerupător				
	230 V alb	1938-00.500	09	33,67	D
	24 V alb	1948-00.500	09	38,50	D
		1936-00.433	09	2,96	D
VPE: 1 bucată					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
EMO T   Servomotor electrotermic de reglaj în două puncte pentru instalații de încălzire, ventilație și climatizare, cu protecție încorporată la supratensiune în varianta pentru 230 V. Adaptabil la toate robinetele termostactice Heimeier. Cablu de racord 1 m*) *) alte lungimi la cerere Conectare la produsele altor firme, vezi pagina 11	fără tensiune închis NC				
	230 V alb	1831-00.500	09	28,59	A
	24 V alb	1841-00.500	09	29,04	A
	fără tensiune deschis NO				
230 V alb	1835-00.500	09	29,65	A	
24 V alb	1845-00.500	09	21,86	D	
VPE: 5 bucăți					
EMOtec   Servomotor electrotermic cu comandă on-off pentru echipamente de încălzire în pardoseală Indicator de stare frontal Compatibil pentru toate robinetele termostactice Heimeier și pentru robinetele cu trei căi Cablu de racord 1 m*). *) la cerere se poate livra cu cablu de 2.00 m Pentru conectarea cu robinete ale altor producători vezi pagina 11	fără tensiune închis NC				
	230 V	1807-00.500	09	23,56	D
	24 V	1827-00.500	09	22,73	D
	fără tensiune deschis NO				
230 V	1809-00.500	09	24,74	D	
24 V	1829-00.500	09	23,87	D	
VPE: 1 bucată					
Servomotor cu acționare electrotermică   Sistem termic de reglaj în două puncte cu comutator auxiliar Adaptabil la toate robinetele termostactice Heimeier Cablu de racord 0,6 m Pentru conectarea cu robinete ale altor producători vezi pagina 11	fără tensiune închis NC				
	230 V	4968-01.000	09	41,01	D
	24 V	4988-01.000	09	44,53	D
VPE: 1 bucată					
Stații de transformare pentru alimentare cu joasă tensiune 24 V pentru alimentarea cu energie electrică a max.10 termostate de cameră și a max. 10 sisteme de reglaj.		1600-00.000	09	199,07	D
	  Bloc transformare fără sistem de comandă pompe pentru alimentare și distribuție joasă tensiune 24 V		1610-00.000	09	408,05
 pentru alimentare centrală cu energie electrică a max. 6 termostate de cameră (din care max. 3 bucăți termostat P) și a max. 12 sisteme de reglaj, de ex. la sisteme de încălzire în pardoseală			1611-00.000	09	421,82
	  Bloc transformare cu sistem de comandă pompe Pentru alimentare și distribuție joasă tensiune 24 V numai pentru servomotoare de reglaj normal închise.				
VPE: 1 bucată					





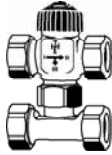
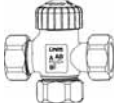

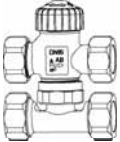




Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Termostat E 1 Termostat electronic de cameră Semnal de comandă proporțional pentru EMO 1 Soclu pentru instalare termostat E1 pe panou electric Alb RAL 9010	 	24 V AC Alb	1960-01.500	09	215,82	D
		1960-01.433	09	7,62	D	
VPE: 1 bucată						
Termostat E 3 Termostat electronic de cameră Semnal de comandă în trei puncte pentru EMO 3 Compatibil și cu EMO T / EMOTec Soclu pentru instalare termostat E3 pe panou electric Alb RAL 9010	 	24 V AC Alb	1980-01.500	09	230,45	D
		1960-01.433	09	7,62	D	
VPE: 1 bucată						
EMO 1 Servomotor proporțional acționat electric, adaptabil la robinetele termostactice Heimeier Cablul de racord 1 m *) Alb *) alte lungimi la cerere Conectare la produsele altor firme la cerere.	 	Tensiune de lucru 24 V 0 – 10 V 10 – 0 V 2 – 10 V 10 – 2 V	1860-00.500 1861-00.500 1862-00.500 1863-00.500	09 09 09 09	113,27 la cerere la cerere la cerere	D D D D
VPE: 5 bucăți						
EMO 3 Servomotor în trei puncte acționat electric, adaptabil la robinetele termostactice Heimeier Cablul de racord 1 m *) Alb *) alte lungimi la cerere Conectare la produsele altor firme la cerere.	 	Tensiune de lucru 24 V	1880-00.500	09	97,66	D
VPE: 5 bucăți						
EMO 3/230 Servomotor în trei puncte acționat electric, adaptabil la robinetele termostactice Heimeier Cablul de racord 1 m *) Alb *) alte lungimi la cerere Conectare la produsele altor firme la cerere.	 	Tensiune de lucru 230 V	1881-00.500	09	la cerere	D
VPE: 5 bucăți						


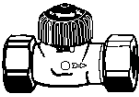



Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>EMO EIB</p> <p>Servomotor electric pentru racord direct la EIB Pentru toate robinetele termostactice Heimeier și robinetele cu trei căi Cablu de racord 1 m *) Tensiune de lucru 24 V, alb</p>  	<p>cu o singură intrare binară</p> <p>cu două intrări binare</p>	<p>1865-00.500</p> <p>1864-00.500</p>	<p>09</p> <p>09</p>	<p>218,61</p> <p>242,26</p>	<p>D</p> <p>D</p>
*) la cerere se pot livra cu alte lungimi de cablu La cerere se livreaza cu racord pentru echipamentul altor producatori					
VPE: 5 bucăți					
<p>Bază de date pentru EMO EIB</p> <p>Date specifice pentru Heimeier EMO EIB Pentru descărcare în baze ETS-2 versiune 1.1 (gratuit)</p> 	<p>3,5"-Disc CD-ROM</p>	<p>1865-00.433 1074-01.485</p>	<p>09 09</p>	<p>gratuit gratuit</p>	<p>D D</p>
<p>Magnet de programare pentru EMO EIB</p> <p>Pentru descărcarea adreselor fizice fără contact</p> 		1865-01.433	09	3,24	D
<p>EMO EIB conector de magistrală</p> <p>Pentru conexiunea terminalului la magistrală Pentru intrări binare Conexiune pentru max. 4 conductori de Ø 0.6 - 0.8 mm (conexiune cu fișă)</p> <p>Utilizare: Conexiune la EIB</p> 	<p>2-poli roșu-negru</p> <p>2-poli alb-galben</p>	<p>1865-02.433</p> <p>1867-01.433</p>	<p>09</p> <p>09</p>	<p>1,84</p> <p>0,78</p>	<p>D</p> <p>D</p>
<p>Bloc terminal de conexiune pentru EMO EIB</p> <p>Conector pentru max. 2 conductori cu Ø 0.6 mm (conexiune cu fișă) pentru cablu subțire sau din mai multe fire (conexiune cu șurub, cu grosime de până la 4 mm²)</p> <p>Utilizare: Intrare binară</p> 	<p>2-poli/gri</p>	1867-02.433	09	0,67	D
VPE: P-bază de date; P-magnet = 1 bucată; Bloc terminal de conexiune = 10 bucăți					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>EMOLON</p>  <p>Servomotor electric pentru conectare directă la rețeaua LONWORKS® Pentru toate robinetele termostactice Heimeier și robinetele cu trei căi Cablul de racord 1 m*)</p> <p>Alb</p> <p>*) la cerere se pot livra cu alte lungimi de cablu La cerere se livrează cu racord pentru echipamentul altor producători</p> 	<p>varianta LP 48 V DC</p> <p>varianta FT</p>	<p>1867-00.500</p> <p>la cerere</p>	<p>09</p> <p>09</p>	<p>la cerere</p> <p>la cerere</p>	<p>D</p> <p>D</p>
VPE: 5 bucăți					
<p>Echipament necesar CD-ROM cu date specifice HEIMEIER pentru EMOLON cu fișiere externe de interfață pentru conectare la LNS™ versiunea 1.5 (gratuit)</p> 		1074-01.485		gratuit	D
<p>Magnet de service pentru EMOLON Pentru intervenții fără contact</p> 		1865-01.433	09	3,24	D
<p>EMOLON conector de magistrală Pentru conexiunea terminalului la magistrală Pentru intrări binare de \varnothing 0.6 - 0.8 mm (conexiune cu fișă)</p> <p>Utilizare: NET A/B</p>  <p>Intrare binară</p>	<p>2 poli roșu-negru</p> <p>2 poli alb – galben</p>	<p>1865-02.433</p> <p>1867-01.433</p>	<p>09</p> <p>09</p>	<p>1,84</p> <p>0,78</p>	<p>D</p> <p>D</p>
<p>Conector pentru max. 2 conductori cu \varnothing 0.6 mm (conexiune cu fișă) pentru cablu subțire sau din mai multe fire (conexiune cu șurub, cu grosime de până la 4 mm²)</p> <p>Utilizare: Intrare binară</p> 	2-poli/gri	1867-02.433	09	0,67	D
VPE: LNS Plug-In, S-magnet = 1 bucată; Bloc terminal de conexiune = 10 bucăți					

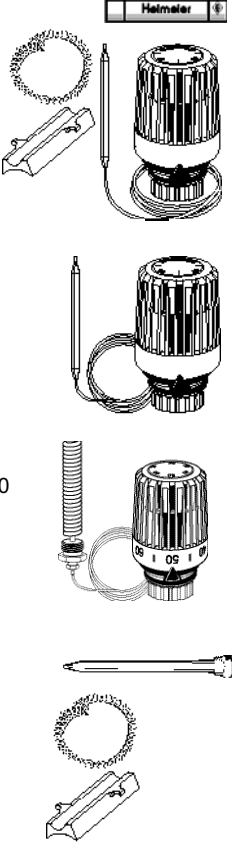
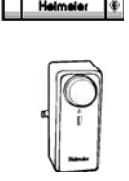
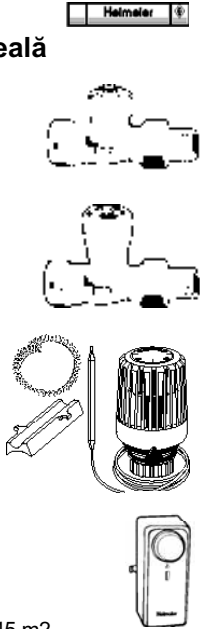
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Radiocontrol F</p> <p>Sistem radio de control individual al temperaturii de cameră. Pentru sisteme de încălzire în pardoseală, perete sau tavan, sau sisteme de răcire. Pentru conexiune cu servomotoare în două puncte (de ex. EMO T sau EMOTec, 230 V, a se vedea pagina 30 și 31) Culoare albă</p> 					
<p>Transmițător de cameră</p> <p>Termostat de cameră cu comandă în două puncte Baterii incluse.</p> 		1630-00.500	09	64,58	D
<p>Unitate centrală</p> <p>Unitatea centrală recepționează semnalele emise de transmițătoarele de cameră. Este dotat cu max. 8 iesiri pentru comandă de servomotoare</p> 	fără ceas digital de programare săptămânală	1631-00.000	09	312,76	D
	cu ceas digital de programare săptămânală	1632-00.000	09	344,50	D
<p>Antenă</p> <p>Necesară când unitatea centrală este montată într-o casetă metalică.</p> 		1631-00.433	13	28,02	D
<p>Baterie</p> <p>3.6 V litiu, mărime AA, 1.9 Ah Pentru transmițătoarele de cameră.</p> 		1630-00.433	13	30,89	D


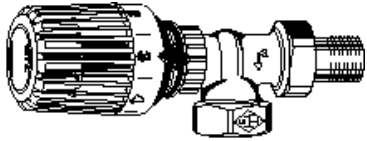
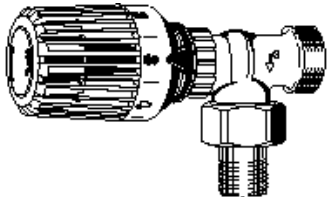
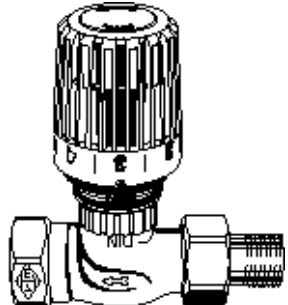
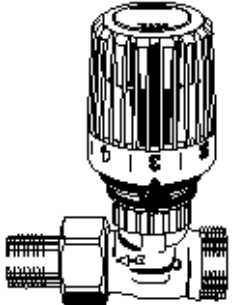
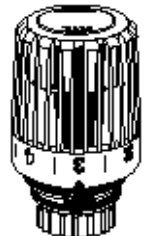
VPE: 1 bucată

Descriere		Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinet deviator cu trei căi Pentru sisteme de încălzire și răcire 	bronz					
– cu etanșare plană Fără nipluri de racord Include capac de protecție, piulițe și garnituri 		DN 15 (1/2") DN 20 (3/4") DN 25 (1")	4160-02.000 4160-03.000 4160-04.000	08 08 08	40,44 41,87 53,17	C D D
– cu etanșare conică Cu inel și piuliță de racord Conexiune pentru Ø 15 mm Include capac de protecție 		DN 15 (1/2")	4161-15.000	08	24,30	D
– cu etanșare conică Fără inel și piuliță de racord Include capac de protecție 		DN 15 (1/2")	4161-02.000	08	21,49	D
VPE: 5 bucăți						
Robinet deviator cu trei căi Cu piesă T Pentru sisteme de încălzire și răcire Include capac de protecție, piulițe și garnituri Etanșare plană 	bronz	DN 15 (1/2")	4162-02.000	08	41,81	D
VPE: 5 bucăți						
Robinet de amestec cu trei căi Pentru sisteme de încălzire și răcire și sisteme de aer condiționat – cu etanșare plană Pentru sisteme de încălzire, răcire și de ventilație 		DN 15 (1/2") DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4")	4170-02.000 4170-03.000 4170-04.000 4170-05.000	08 08 08 08	42,87 44,33 50,98 56,36	D D D D
– cu etanșare conică Fără inel și piuliță de racord Include capac de protecție 		DN 15 (1/2") G 1/2" filet exterior	4171-02.000	08	43,31	D
VPE: 5 bucăți						
Robinet de amestec cu trei căi Cu piesă T Pentru sisteme de încălzire, răcire și de ventilație, Include capac de protecție Etanșare plană Fără niplu de racord 		DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	4172-02.000 4172-03.000	08 08	43,72 52,06	D D
VPE: 5 bucăți						
Robinet de amestec cu trei căi cu prereglaj Pentru sisteme de încălzire, răcire și sisteme de aer condiționat Prereglaj de debit pe calea directă A - AB 		DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	4175-02.000 4175-03.000	08 08	la cerere la cerere	D D
– cu etanșare plană 		DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	4177-02.000 4177-03.000	08 08	la cerere la cerere	D D
– cu piesă T 		DN 15 (1/2")	4176-02.000	08	la cerere	D
– cu etanșare conică fără inel și piuliță de racord include capac de protecție 		DN 15 (1/2")	4176-02.000	08	la cerere	D
VPE: 5 bucăți						



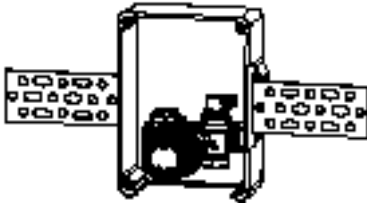


Descriere		Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Robinet termostatic cu 2 căi inclusiv piuliță olandeză și garnitură Drept Fără niplu de racord etanșare plană	 	bronz nichelat	DN Valoare k _{vs}				
		capac de protecție negru	15 1,35	2272-02.000	02	la cerere	D
		negru	15 1,70	2274-02.000	02	la cerere	D
		negru	15 2,50	2276-02.000	02	la cerere	D
		negru	20 2,50	2272-03.000	02	la cerere	D
VPE: 20 bucăți							
Niplu de racord		etanșare plană	DN Ventil				
			15 R 1/2	4160-02.010	12	1,05	D
			20 R 3/4	4160-03.010	12	2,46	D
			25 R 1	4160-04.010	12	3,46	D
Niplu de lipire		etanșare plană	DN Øțeavă				
			15 15	4160-15.039	12	1,23	D
			15 16	4160-16.039	12	1,02	D
			15 18	4160-18.039	12	1,38	D
			20 22	4160-22.039	12	2,34	D
			25 28	4160-28.039	12	3,84	D
			32 35	4160-35.039	12	7,50	D
Niplu de sudura		etanșare plană	DN Øțeavă				
			15 20,8	4160-02.043	12	3,63	D
			20 26,3	4160-03.043	12	7,06	D
			25 33,2	4160-04.043	12	10,42	D
	32 41,8	4160-05.043	12	10,66	D		

VPE: 2 bucăți

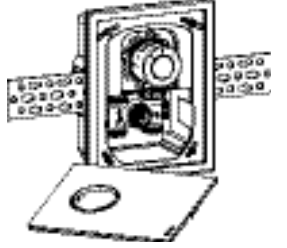
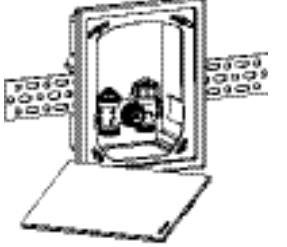
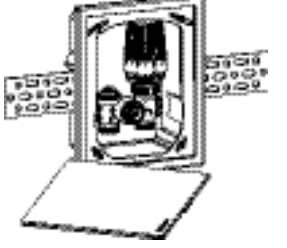
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Cap termostat K cu senzor de contact sau de imersie Carcasă albă cu scală marcată RAL 9016</p> <p>– cu suport radiator și arc spiralat Diviziuni 20 – 30 – 40 – 50 Gama de temperaturi 20 - 50 °C</p> <p>– fără accesorii Diviziuni 40 – 50 – 60 – 70 Gama de temperaturi 40 – 70 °C</p> <p>– cu senzor de imersie spiralat Diviziuni 20 – 30 – 40 – 50 – 60 – 70 Gama de temperaturi 20 - 70 °C</p> <p>Mașon de imersie Alamă 1/2" x 186 mm lungime totală pentru capete termostat 6402/6602</p> <p>Accesoriu de contact și fixare senzor</p> 	Lungime tub capilar				
	2 m	6402–00.500	01	33,92	C
	2 m	6602–00.500	01	31,83	D
	2 m	6672–00.500	01	la cerere	D
		6602–00.363	13	12,41	D
		6402-00.200	13	8,96	D
VPE: 5 bucăți					
<p>Termostat de țevă (de contact) de reglare a temperaturii cu material de fixare Domeniul de reglaj 10 °C - 90 °C</p> 					
	230 V, 15 A	1991–00.000	09	25,88	C
VPE: 1 bucată					
<p>Set pentru încălzire în pardoseală Format din:</p> <p>– Robinet termostatic</p> <p>– Robinet de reglaj Mikrotherm</p> <p>– Cap termostat K cu senzor de contact sau de imersie</p> <p>– Termostat de țevă cu scală gradată</p> 					
	bronz nichelat				
	bronz				
	nichelat				
Set 1 pentru suprafețe pardoseală de max. 45 m2		9690–01.000	14	96,51	C
Set 2 pentru suprafețe pardoseală de max. 85 m2		9690–02.000	14	80,37	D
Set 3 pentru suprafețe pardoseală de max. 120 m2		9690–03.000	14	115,01	D
Set 4 pentru suprafețe pardoseală de max. 160 m2		9690–04.000	14	133,28	D
Pentru alegerea setului de reglaj contactați IMI International.					
VPE: 1 bucată					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Limitator de temperatură de retur RTL Cap termostat cu robinet termostatic Diviziuni 1 - 5 Gama de temperaturi 10 °C - 50 °C Carcasă albă cu scală marcată RAL 9016	 bronz nichelat DN Valoare k_{vs}					
Colț Racord filet interior R 1/2"		15 (1/2") 0,73	9173-02.800	08	35,87	C
Colț Racord filet exterior G 3/4"		15 (1/2") 0,73	9153-02.800	08	28,26	D
Drept Racord filet interior R 1/2"		15 (1/2") 0,73	9174-02.800	08	36,19	C
Drept Racord filet exterior G 3/4"		15 (1/2") 0,73	9154-02.800	08	32,00	C
Cap termostat Înlocuiește limitatorul de temperatură (RTL)		alb RAL 9016	6500-00.500	08	21,58	D
	cromat	6500-00.501	08	47,93	D	


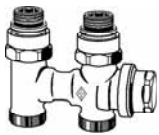
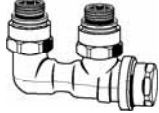
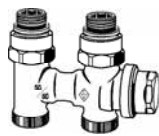
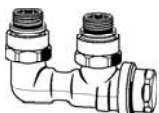
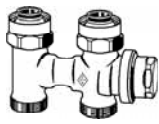
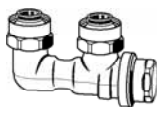

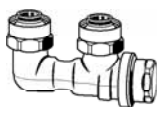

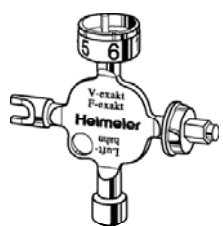

VPE: 5 bucăți; cap termostat de rezervă și piese speciale: 1 bucată


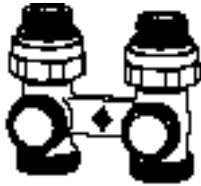
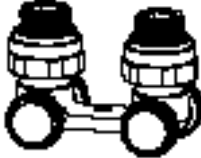
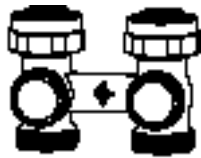
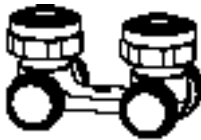


Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Multibox K  Echipament cu robinet termostatic pentru control individual al temperaturii de cameră la sisteme de încălzire în pardoseală. Include rama de montaj și carcasa.	cutie și cap termostat alb RAL 9016 cromat	9302-00.800	08	94,08	C
		9302-00.801	08	158,64	D
 Multibox RTL Echipament pentru control individual al circuitelor de încălzire în pardoseală (de ex. la sisteme de încălzire în pardoseală și cu radiatoare) Cu limitator de temperatură de retur. Include rama de montaj și carcasa. Diviziuni 1-5 Gama de temperaturi 10 °C - 50 °C.	cutie și cap RTL alb RAL 9016 cromat	9304-00.800	08	100,08	C
		9304-00.801	08	176,15	D
 Multibox K-RTL Echipament pentru control individual al circuitelor de încălzire în pardoseală al temperaturii de cameră. (de ex. la sisteme de încălzire în pardoseală și cu radiatoare) Cu limitator de temperatură de retur. Include rama de montaj și carcasa.	cutie și cap termostat alb RAL 9016 cromat	9301-00.800	08	166,78	C
		9301-00.801	08	236,32	D
Ventile speciale pentru Multibox K și K-RTL Când se înlocuiesc țevile de tur și retur.		9302-03.300	13	25,128	D
 Ventile speciale pentru Multibox RTL Când se înlocuiesc țevile de tur și retur.		9304-03.300	13	27,49	D
 Capac de plastic pentru Multibox K, RTL și K-RTL	alb RAL 9016 cromat	9300-00.800	13	7,79	D
		9300-00.801	13	la cerere	D



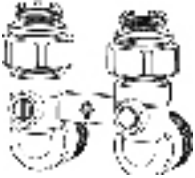

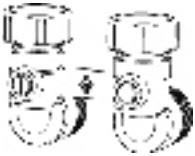
VPE: 1 bucată

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Multibox F</p> <p>Echipament cu robinet termostatic cu senzor la distanță pentru controlul individual al temperaturii de cameră la sistemele de încălzire în pardoseală Include rama de montaj și carcasa.</p> 	<p>cutie și cap termostatic</p> <p>alb RAL 9016</p>	9306-00.800	08	77,62	D
<p>Multibox C/E</p> <p>Echipament HEIMEIER cu robinet termostatic Include rama, carcasa și dispozitive de fixare. Pentru controlul temperaturii interioare, de ex. alb la sistemele de încălzire în pardoseală prin folosirea servomotoarelor electrice / electrotermice sau a capetelor termostatic F cu comandă la distanță.</p> 	<p>cutie</p> <p>alb RAL 9016</p>	9308-00.800	08	66,32	D
<p>Multibox C/RTL</p> <p>Echipament HEIMEIER cu robinet și limitator de temperatură retur. Include rama, carcasa și dispozitive de fixare. Pentru limitarea temperaturii de retur de ex. la sistemele combinate de încălzire în pardoseală și radiatoare.</p> 	<p>cutie și cap termostatic</p> <p>alb RAL 9016</p>	9303-00.800	08	75,04	D
<p>Carcasă din plastic pentru Multibox C/RTL și C/E</p>	<p>alb RAL 9016</p>	9300-03.800	13	la cerere	D

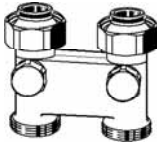



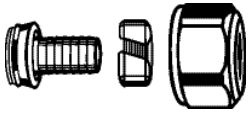

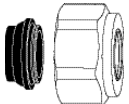

VPE: 1 bucată


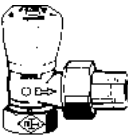
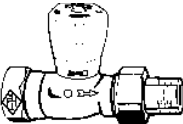
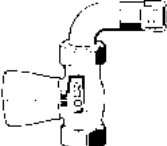
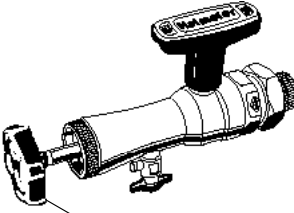
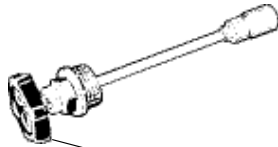
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinet pentru radiatoare cu ventil înglobat Vekolux Robinet tur/retur pentru radiatoare cu ventil înglobat pentru închidere, umplere și golire. Distanța dintre centre 50 mm Racord filet exterior G 3/4" bronz nichelat Sistem bitubular drept	 DESIGN LINE 	Pentru radiatoare cu ventil înglobat și racord cu filet interior Rp 1/2	06	22,05	A
colț					
					
					
Sistem monotubular drept		0534-50.000	06	22,49	C
colț		0535-50.000	06	23,89	C
					
Sistem bitubular drept		0532-50.000	06	20,96	C
colț		0533-50.000	06	21,58	C
					
Sistem monotubular drept		0536-50.000	06	21,37	B
colț		0537-50.000	06	22,75	C
VPE: 5 bucăți					
Protecție pentru Vekolux din plastic pentru model colț și drept	DESIGN LINE 	alb pentru model colț și drept			
VPE: 10 bucăți					
Cheie universală utilizabilă ca o cheie de reglaj pentru setare robinete V-exakt / F-exakt, robinete retur Regulux, robinete Vekolux, ventil aerisire radiator și pentru setarea capului termostat B					
VPE: 1 bucată					
Dispozitiv de golire Ștuț de racord G 3/4" rotativ pentru racord furtun 1/2"					
VPE: 1 bucată					












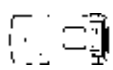
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Vekotec Robinet tur/retur pentru radiatoare cu ventil înglobat Cu funcție de închidere Pentru sistem bitubular Distanța dintre axe tur-retur 50 mm Corp din alamă nichelată</p> 					
<p>drept</p> 	Pentru radiatoare cu ventil înglobat și racord cu filet interior Rp 1/2"	0550-50.000	06	11,24	B
<p>colț</p> 		0551-50.000	06	11,24	B
<p>drept</p> 	Pentru radiatoare cu ventil înglobat și racord cu filet exterior G 3/4"	0552-50.000	06	10,25	B
<p>colț</p> 		0553-50.000	06	10,25	B
<p>Pentru fittinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 48.</p>					
<p>VPE: 5 bucăți</p>					
<p>Cheie imbus Pentru închidere și deschidere SW 5 mm DIN 911</p> 		0301-05.256	13	1,26	D
<p>VPE: 1 bucată</p>					
<p>Capac de protecție pentru Vekotec</p> 		0552-12.025	13	la cerere	D
<p>VPE: 1 bucată</p>					



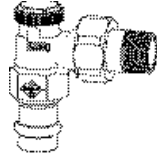






Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Vekotec B</p> <p>Robinet tur/retur pentru radiatoare cu ventil înglobat cu funcție de închidere Pentru sistem bitubular Distanța dintre axe tur-retur 50 mm</p> <p>Alamă nichelată</p>					
					
<p>drept</p> 	<p>pentru radiatoare cu ventil înglobat și racord cu filet interior Rp 1/2"</p>	0560-50.000	06	11,23	B
<p>colț</p> 		0561-50.000	06	11,23	B
<p>drept</p> 	<p>pentru radiatoare cu ventil înglobat și racord cu filet exterior G 3/4"</p>	0562-50.000	06	10,27	B
<p>colț</p> 		0563-50.000	06	10,27	B
<p>Pentru fittinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 48.</p>					




VPE: 5 bucăți


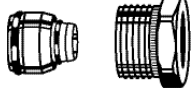
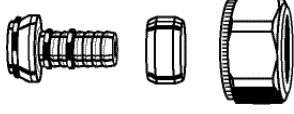
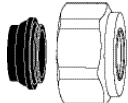
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Piesă de inversare tur-retur pentru radiatoare cu închidere pentru inversare tur cu retur Distanța dintre axe 50 mm 	alamă nichelată	0540-50.000	06	43,74	C
VPE: 1 bucată					
Niplu dublu G 3/4" x R 1/2", cu autoetanșare pentru piesă de deviere pentru montaj direct pe radiatoare cu ventil cu racord Rp 1/2" cu hexagon interior 	alamă	0550-02.350	13	1,90	D
VPE: 1 bucată					
Fiting de strângere cu inel de compresie Pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țevă 10 12 14 15 6 18	3831-10.351 3831-12.351 3831-14.351 3831-15.351 3831-16.351 3831-18.351	12 12 12 12 12 12	2,93 2,49 2,28 2,25 2,72 2,25	D B D A D A
VPE: 10 bucăți					
Manșon de sprijin pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel cu grosime perete de 1 mm. 	Ø țevă 10 12 14 15 16 18	1300-10.170 1300-12.170 1300-14.170 1300-15.170 1300-16.170 1300-18.170	13 13 13 13 13 13	1,58 1,32 1,38 1,32 1,55 1,35	D C D A D D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă din plastic Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țevă x grosime perete 12 x 2 14 x 2 16 x 2 17 x 2 18 x 2 18 x 2.5 20 x 2 21 x 2.5	1311-12.351 1311-14.351 1311-16.351 1311-17.351 1311-18.351 1312-18.351 1311-20.351 1311-21.351	12 12 12 12 12 12 12 12	4,48 5,65 3,57 3,51 6,44 6,97 4,95 5,56	D B A B D D C D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă multistrat Racord filet exterior G 3/4" Alamă nichelată 	Ø țevă x grosime perete 14 x 2 16 x 2 8 x 2	1331-14.351 1331-16.351 1331-18.351	12 12 12	3,78 4,13 5,15	D C D
VPE: 10 bucăți					
Fiting de strângere cu garnitură pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4" 	Ø țevă 12 14 15 16 18	1313-12.351 1313-14.351 1313-15.351 1313-16.351 1313-18.351	12 12 12 12 12	la cerere la cerere la cerere la cerere la cerere	D D D D D
VPE: 10 bucăți					
Capac mascare din plastic, separabil pe centru pentru diferite diametre de țevă, Înălțime totală max. 31 mm 	alb	0520-00.093	13	1,67	C
VPE: 100 bucăți					



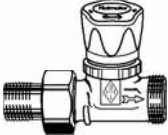
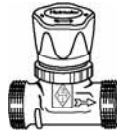


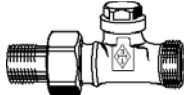
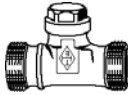
Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa		
Robinete manuale de radiator							
Mikrotherm							
Robinet manual de reglaj pentru radiatoare Capac robinet alb							
							
colț		Bronz nichelat	EM 10 (3/8")	0121-01.500	05	11,74	D
			EM 15 (1/2")	0121-02.500	05	11,86	D
			EM 20 (3/4")	0121-03.500	05	14,96	D
			EM 25 (1")	0121-04.500	05	27,64	D
			EM 32 (1 1/4")	0121-05.500	05	35,28	D
drept		Bronz nichelat	DM 10 (3/8")	0122-01.500	05	13,62	D
			DM 15 (1/2")	0122-02.500	05	12,56	C
			DM 20 (3/4")	0122-03.500	05	17,60	D
			DM 25 (1")	0122-04.500	05	28,17	D
			DM 32 (1 1/4")	0122-05.500	05	34,05	D
drept cu fitting curbat		Bronz nichelat	DM 15 (1/2")	0114-02.500	05	16,31	D
Pentru fittinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 49 si 50.							
VPE: DN 10 - DN 20 = 20 bucăți • DN 25 = 10 bucăți • DN 32 = 5 bucăți							
Aparat de montaj complet cu cutie, chei de interior și garnituri de schimb pentru schimbare ventile fără golirea instalației de încălzire. Începând cu seria de la sfârșitul anului 1982 (filet exterior pentru cap termostat pe corp)		DN 10 – 20 (3/8"– 3/4")	9721-00.000	13	186,63	D	
	rozetă roșie						
Ax suplimentar pentru aparat de montaj pentru schimbarea ventilelor din robinetele Mikrotherm tip I cu ventile termostate din fabricația 1988 fără golirea instalației		DN 10 – 20 (3/8"– 3/4")	9720-00.308	13	326,00	D	
	rozetă verde						
VPE: 1 bucată							
Garnituri de schimb pentru aparat de montaj		9721-00.514	13	2,05	D		
Ax de schimb pentru aparat de montaj		9721-00.308	13	29,72	D		
VPE: 1 bucată							

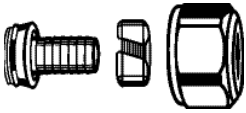
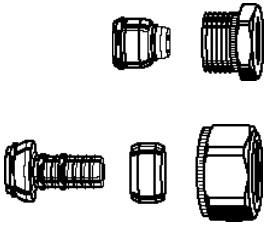

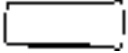



Descriere		Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Robinete de radiator de retur Regulux  DESIGN LINE							
Robinet de retur pentru radiatoare, pentru închidere, golire și reglaj debit După redeschidere, reglajul inițial de debit se pastrează							
colț		bronz nichelat	EARE 10 (3/8") EARE 15 (1/2") EARE 20 (3/4")	0351-01.000 0351-02.000 0351-03.000	04 04 04	9,16 9,40 12,09	D B D
NOU							
colț cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	EARE 15 (1/2")	0341-15.000	04	la cerere	D
drept		bronz nichelat	DARE 10 (3/8") DARE 15 (1/2") DARE 20 (3/4")	0352-01.000 0352-02.000 0352-03.000	04 04 04	10,10 10,25 11,77	D C C
NOU							
drept cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	DARE 15 (1/2")	0342-15.000	04	la cerere	D
colț cu racord filet exterior G 3/4"		bronz nichelat	DN 15 (1/2")	0361-02.000	04	9,63	D
drept cu racord filet exterior G 3/4"		bronz nichelat	DN 15 (1/2")	0414-02.000	08	10,83	D
Pentru fittinguri de strângere cu inel de compresie, vezi pagina 49 si 50.							
VPE: 20 bucăți							
Protecție  DESIGN LINE							
din 2 părți, din plastic, pentru robinet retur cu filet interior							
colț		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")	1367-01.553 1367-02.553	13 13	1,29 1,26	D D
drept		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")	1366-01.553 1366-02.553	13 13	1,55 1,29	D D
VPE: 10 bucăți							
Cheie imbus							
pentru deschiderea și închiderea ventilului SW 5 DIN 911							
			SW 5	0301-05.256	13	1,26	D
pentru deschiderea și închiderea șurubului de presiune SW 10 DIN 911							
			SW 10	0101-10.256	13	2,11	D
VPE: 1 bucată							
Dispozitiv de golire și de umplere							
pentru racord furtun 1/2"							
				0301-00.102	13	8,55	D
VPE: 1 bucată							




Descriere		Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Regutec Robinet retur cu închidere și prereglaaj							
colț		bronz nichelat	EAR 10 (3/8") EAR 15 (1/2") EAR 20 (3/4")	0355-01.000 0355-02.000 0355-03.000	04 04 04	6,85 7,06 9,31	B B B
colț cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	EAR 15 (1/2")	0345-15.000	04	la cerere	D
colț cu racord filet exterior G 3/4"		bronz nichelat		0365-02.000	04	9,28	D
drept		bronz nichelat	DAR 10 (3/8") DAR 15 (1/2") DAR 20 (3/4")	0356-01.000 0356-02.000 0356-03.000	04 04 04	7,61 7,96 9,46	B B B
drept cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		bronz nichelat	DAR 15 (1/2")	0346-15.000	04	la cerere	D
drept cu racord filet exterior G 3/4"		bronz nichelat		0366-02.000	04	10,07	D
VPE: 20 bucăți							
Protecție din plastic 2 părți Pentru robinet retur cu filet interior	DESIGN LINE						
colț		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")	1367-01.553 1367-02.553	13 13	1,29 1,26	D D
drept		alb	DN 10 (3/8") DN 15 (1/2")	1366-01.553 1366-02.553	13 13	1,55 1,29	D D
VPE: 10 bucăți							
Cheie imbus Pentru închiderea și deschiderea robinetului retur SW 5 mm DIN 911			SW 5	0301-05.256	13	1,26	D
VPE: 1 bucată							
Capac de protecție pentru Regutec				0552-12.025	13	la cerere	D
VPE: 1 bucată							





Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa			
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă de cupru și țeavă de precizie din oțel Racord filet interior Rp 3/8" - Rp 3/4"		ventil DN Ø țeavă						
		alamă nichelată	10 (3/8")	10	2201-10.351	12	2,28	D
			15 (1/2")	10	2202-10.351	12	2,49	D
			10 (3/8")	12	2201-12.351	12	2,20	D
			15 (1/2")	12	2202-12.351	12	2,81	D
			15 (1/2")	14	2201-14.351	12	2,17	D
			15 (1/2")	15	2201-15.351	12	1,35	A
			15 (1/2")	16	2201-16.351	12	1,84	D
			20 (3/4")	18	2201-18.351	12	3,19	D
	20 (3/4")	22	2201-22.351	12	3,54	D		
VPE: 10 bucăți								
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țeavă de cupru și țeavă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4"		Ø țeavă						
		alamă nichelată	10	3831-10.351	12	2,93	D	
			12	3831-12.351	12	2,49	B	
			14	3831-14.351	12	2,28	D	
			15	3831-15.351	12	2,25	A	
			16	3831-16.351	12	2,72	D	
			18	3831-18.351	12	2,25	A	
VPE: 10 bucăți								
Manșon de sprijin pentru țeavă de cupru și țeavă de precizie din oțel cu grosime a peretelui de 1 mm		Ø țeavă						
			10	1300-10.170	13	1,58	C	
			12	1300-12.170	13	1,32	C	
			14	1300-14.170	13	1,38	D	
			15	1300-15.170	13	1,32	A	
			16	1300-16.170	13	1,55	D	
	18	1300-18.170	13	1,35	D			
VPE: 10 bucăți								








Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
<p>Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă din plastic</p> <p>Racord filet exterior G 3/4"</p>  <p>alamă nichelată</p>	<p>∅ țevă x grosime perete</p> <p>12 x 2 14 x 2 16 x 2 17 x 2 18 x 2 18 x 2.5</p> <p>20 x 2 21 x 2.5</p>	<p>1311-12.351 1311-14.351 1311-16.351 1311-17.351 1311-18.351 1312-18.351</p> <p>1311-20.351 1311-21.351</p>	<p>12 12 12 12 12 12</p> <p>12 12</p>	<p>4,48 5,65 3,57 3,51 6,44 6,97</p> <p>4,95 5,56</p>	<p>D B A B D D</p> <p>C D</p>
VPE: 10 bucăți					
<p>Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă multistrat</p> <p>Racord filet interior Rp 1/2"</p>  <p>alamă nichelată</p> <p>Racord filet exterior G 3/4"</p>  <p>alamă nichelată</p>	<p>∅ țevă x grosime perete</p> <p>14 x 2 16 x 2</p> <p>14 x 2 16 x 2 18 x 2</p>	<p>1335-14.351 1335-16.351</p> <p>1331-14.351 1331-16.351 1331-18.351</p>	<p>12 12</p> <p>12 12 12</p>	<p>4,33 4,16</p> <p>3,78 4,13 5,15</p>	<p>D C</p> <p>D C D</p>
VPE: 10 bucăți					
<p>Fiting de strângere cu garnitură Pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4"</p> 	<p>∅ țevă</p> <p>12 14 15 16 18</p>	<p>1313-12.351 1313-14.351 1313-15.351 1313-16.351 1313-18.351</p>	<p>12 12 12 12 12</p>	<p>la cerere la cerere la cerere la cerere la cerere</p>	<p>D D D D D</p>
VPE: 10 bucăți					

Descriere		Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete de reglaj pentru sisteme de încălzire în pardoseală (distribuitoare) 						
Robinet de distribuitor cu ventile termostactice bronz drept						
Racord filet exterior G 3/4" – cu capac robinet – fără capac robinet dar cu capac de protecție		Racord cu filet interior Rp 1/2" 15 (1/2") 15 (1/2")	1302-02.000 1322-02.000	08 08	10,72 8,93	D D
– cu capac robinet – fără capac robinet dar cu capac de protecție		Racord R 1/2" Fiting 15 (1/2") 15 (1/2")	1304-02.000 1324-02.000	08 08	13,23 10,60	D D
– cu capac robinet – fără capac robinet dar cu capac de protecție		racord pe ambele parti cu filet exterior G 3/4" pentru fittinguri 15 (1/2") 15 (1/2")	1308-02.000 1328-02.000	08 08	11,45 8,23	D D
VPE: 1302/ 1322/ 1304/ 1324/ 1308-02.000 = 20 bucăți • 1328-02.000 = 48 bucăți						
Robinete de retur cu închidere și reglaj fin 						
Racord filet exterior G 3/4" bronz drept						
		Racord cu filet interior R 1/2" 15 (1/2")	0402-02.000	08	9,28	D
		Racord R 1/2" Fiting 15 (1/2")	0404-02.000	08	10,10	D
		racord pe ambele părți cu filet exterior G 3/4" pentru fittinguri 15 (1/2")	0408-02.000	08	8,81	D
VPE: 20 bucăți						
Servomotoare electrice și termice, vezi pagina 32-35. Radiocontrol F, sistem de control pentru instalațiile de încălzire în pardoseală, vezi pagina 36 Cap termostat F (reglaj la distanță), vezi pagina 7.						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa			
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă din plastic Racord filet exterior G 3/4" Alamă		∅ țevă x grosime perete						
		12 x 2	1301-12.351	12	4,42	C		
		14 x 2	1301-14.351	12	5,59	B		
		16 x 2	1301-16.351	12	3,66	B		
		17 x 2	1301-17.351	12	3,43	B		
		18 x 2	1301-18.351	12	6,38	D		
		18 x 2.5	1302-18.351	12	6,91	D		
		20 x 2	1301-20.351	12	5,07	D		
21 x 2.5	1301-21.351	12	5,48	D				
VPE: 10 bucăți								
Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevi multistrat Racord filet interior Rp 1/2" Alamă Racord filet exterior G 3/4" Alamă		∅ țevă x grosime perete						
		14 x 2	1334-14.351	12	4,51	D		
		16 x 2	1334-16.351	12	3,92	D		
		14 x 2	1330-14.351	12	11,42	D		
		16 x 2	1330-16.351	12	4,25	D		
		18 x 2	1330-18.351	12	5,24	D		
		VPE: 10 bucăți						
		Fiting de strângere cu inel de compresie pentru țevă de cupru și țevă de precizie din oțel Racord filet exterior G 3/4" Alamă		∅ țevă				
				10	1300-10.351	12	2,90	D
				12	1300-12.351	12	2,37	D
14	1300-14.351			12	2,11	D		
15	1300-15.351			12	2,17	D		
16	1300-16.351			12	2,66	D		
18	1300-18.351			12	2,25	D		
VPE: 10 bucăți								
Manșon de sprijin pentru țevă de cupru sau țevă de precizie din oțel cu grosime a peretelui de 1 mm		∅ țevă						
		10	1300-10.170	13	1,58	D		
		12	1300-12.170	13	1,32	C		
		14	1300-14.170	13	1,38	D		
		15	1300-15.170	13	1,32	A		
		16	1300-16.170	13	1,55	D		
		18	1300-18.170	13	1,35	D		
VPE: 10 bucăți								
Niplu dublu G 3/4" x G 3/4" pe ambele părți pentru prinderea țevelor din plastic, de cupru oțel de precizie sau a țevelor de legătură		alamă	1301-03.081	13	2,84	D		
		nichelată	1321-03.081	13	2,72	D		
VPE: 1 bucată								
Adaptor pentru termometru pentru robinet retur Regulux		alamă	0402-00.380	13	3,92	D		
VPE: 1 bucată								
Fiting de racord G 3/4" x R 1/2" pentru prinderea țevelor din plastic, de cupru, oțel de precizie sau a țevelor de legătură		alamă	1301-12.083	13	2,14	D		
		nichelată	1321-12.083	13	2,46	B		
VPE: 1 bucată								

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Robinete cu bilă					
Globo H					
Robinet din bronz cu bilă	 Bronz filet interior DN 10 (3/8") DN 15 (1/2") DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4") DN 40 (1 1/2") DN 50 (2") filet interior sau exterior DN 15 (1/2") DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4") fitting de presare DN 15 (1/2") DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4")	0600-01.000	11	11,39	D
		0600-02.000	11	10,95	C
		0600-03.000	11	12,30	D
		0600-04.000	11	14,00	D
		0600-05.000	11	21,35	D
		0600-06.000	11	34,32	D
		0600-08.000	11	42,43	D
		0601-02.000	11	la cerere	D
		0601-03.000	11	la cerere	D
		0601-04.000	11	la cerere	D
	0601-05.000	11	la cerere	D	
Globo H					
Cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm Temperatură max. de lucru: 120 °C Presiune max. de lucru: 10 bar		0602-15.000	11	la cerere	D
		0602-22.000	11	la cerere	D
		0602-28.000	11	la cerere	D
		0602-35.000	11	la cerere	D
VPE: DN 10 - DN 25 = 20 bucăți • DN 32 = 10 bucăți • DN 40 si DN 50 = 2 bucăți					
Globo P					
Robinet din bronz cu bilă pentru pompe Filet interior / Flanșă	 bronz mufă – flanșă 1" x 1" 1 1/4" x 1 1/4" 1 1/4" x 1" NOU 28 mm x 1" 35 mm x 1 1/4"	0620-04.000	11	15,08	D
		0620-05.000	11	21,99	D
		0620-45.000	11	24,19	D
		0622-28.000	11	la cerere	D
		0622-35.000	11	la cerere	D
Cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm					
temperatură max. de lucru: 120 °C presiune max. de lucru: 10 bar					
VPE: 1" = 20 bucăți • 1 1/4" = 10 bucăți					
Globo P-S					
Robinet din bronz cu bilă și clapetă de reținere pentru pompe Filet interior / Flanșă	 Bronz mufă - flanșă 1" x 1" 1 1/4" x 1 1/4" 1 1/4" x 1" NOU 28 mm x 1" 35 mm x 1 1/4"	0630-04.000	11	19,88	D
		0630-05.000	11	26,03	D
		0630-45.000	11	25,30	D
		0632-28.000	11	la cerere	D
		0632-35.000	11	la cerere	D
Cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm					
temperatură max. de lucru: 90 °C presiune max. de lucru: 10 bar					
VPE: 1" = 20 bucăți • 1 1/4" = 10 bucăți					

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa	
Globo D Robinet cu bilă pentru apă potabilă		filet interior				
		DN 15 (1/2")	0670-02.000	11	la cerere	D
		DN 20 (3/4")	0670-03.000	11	la cerere	D
		DN 25 (1")	0670-04.000	11	la cerere	D
		DN 32 (1 1/4")	0670-05.000	11	la cerere	D
Globo D Cu fitting de presare Viega Sanpress 15 mm		fiting de presare				
		DN 15 (1/2")	0672-15.000	11	la cerere	D
		DN 20 (3/4")	0672-22.000	11	la cerere	D
		DN 25 (1")	0672-28.000	11	la cerere	D
		DN 32 (1 1/4")	0672-35.000	11	la cerere	D
temperatură max. de lucru: 90 °C presiune max. de lucru: 10 bar						
VPE: DN 10 - DN 25 = 20 bucăți • DN 32 = 10 bucăți • DN 40 - DN 50 = 2 bucăți						
Pârghie de manevră pentru robinet Globo - piesă de schimb Pentru Globo H, P și P-S	din August '93					
	DN 10 – DN 32	0600-03.520	13	2,99	D	
	DN 40 – DN 50	0600-06.520	13	3,46	D	
VPE: 1 bucată						
Termometru pentru robinet Globo Pentru robinete din bronz Globo H, Globo P, Globo P-S și Globo D. Se înlocuiește schimbând capacul roșu al pârghiei de manevră. Domeniul de temperatură 0 °C - 120 °C		roșu				
		DN 10 to DN 32	0600-00.380	13	7,73	D
		DN 40 to DN 50	0600-06.380	13	la cerere	D
		albastru				
		DN 10 to DN 32	0600-01.380	13	7,89	D
		DN 40 to DN 50	0600-07.380	13	la cerere	D
verde						
DN 10 to DN 32	0600-02.380	13	la cerere	D		
VPE: 100 bucăți						
Carcasă termoizolantă pentru robinet cu bilă		Globo H				
		Globo P				
		Globo P-S				
		Globo D				
Va rugăm contactați IMI International.						
VPE: 1 bucată						

Descriere	Model	Cod articol	PG	EUR	Clasa
Globo KFE Robinet cu bilă pentru umplere și golire Filet exterior 					
temperatură max. de lucru: 100 °C presiune max. de lucru: 10 bar – cu capac de blocare	bronz DN 10 (3/8") DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	0661-01.000 0661-02.000 0661-03.000	11 11 11	5,09 5,17 9,28	D D D
	nichelat DN 10 (3/8") DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	0663-01.000 0663-02.000 0663-03.000	11 11 11	5,17 5,28 9,47	D D D
– cu racord filetat pentru furtun și capac de blocare	bronz DN 10 (3/8") DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	0660-01.000 0660-02.000 0660-03.000	11 11 11	5,79 5,89 11,42	D D D
	nichelat DN 10 (3/8") DN 15 (1/2") DN 20 (3/4")	0662-01.000 0662-02.000 0662-03.000	11 11 11	5,87 6,00 11,57	D D D
VPE: DN 10 - DN 25 = 20 bucăți					
Hydrolux Robinet de descărcare de by-pass Filet interior 					
temperatură max. de lucru: 120 °C presiune max. de lucru: 10 bar	bronz DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4")	5501-03.000 5501-04.000 5501-05.000	10 10 10	35,22 42,28 47,84	C D D
	VPE: 5 bucăți				
Hydrolux Robinet de descărcare de by-pass fiting cu etanșare plană 					
temperatură max. de lucru: 120 °C presiune max. de lucru: 10 bar	bronz DN 20 (3/4") DN 25 (1") DN 32 (1 1/4")	5503-03.000 5503-04.000 5503-05.000	10 10 10	40,38 50,07 64,50	D D D
	VPE: 5 bucăți				