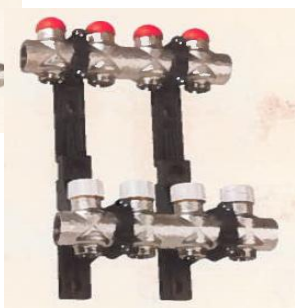
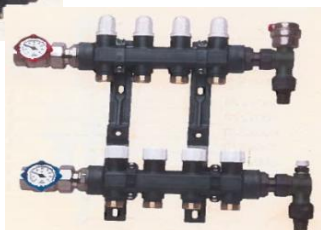


MATERIAL DIVERSO RBM



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106120	KIT COLECTOR SIMPLS 6 S 1" PLAST.PRETO	264,53 €
106115	KIT COLECTOR SIMPLS 7 S 1" PLAST.PRETO	296,73 €
106114	KIT COLECTOR SIMPLS 8 S 1" PLAST.PRETO	318,73 €
106110	KIT COLECTOR SIMPLS 9 S 1" PLAST.PRETO	337,41 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106116	KIT COLECT.C/TORN+PURG.4 S 1" PLAST.PRE	

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106093	COL.C/REG.ESCALA 1" 6/S	
106094	COL.C/REG.ESCALA 1" 10/S	

106063	KIT COLECT. 1" 3/S	
106064	KIT COLECT. 1" 4/S	
106065	KIT COLECT. 1" 5/S	
106066	KIT COLECT. 1" 6/S	
106099	KIT COLECT. 1" 7/S	
106069	KIT COLECT. 1" 8/S	
106076	KIT COLECT. 1" 9/S	
106074	KIT COLECT. 1" 10/S	



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106091	COL.SIMPL.-LAT. 5VIAS 3/4"	34,04 €
106092	COL.SIMPL.-LAT. 6VIAS 3/4"	37,52 €
106027	COL.MONO-LAT. 4VIAS 3/4"	63,41 €
106028	COL.MONO-LAT. 6VIAS 3/4"	73,85 €
106029	COL.MONO-LAT.10VIAS 3/4"	131,13 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106030	COL.MONO-LAT. 4VIAS 1"	65,64 €
106031	COL.MONO-LAT. 6VIAS 1"	90,65 €
106032	COL.MONO-LAT. 8VIAS 1"	121,74 €
106033	COL.MONO-LAT. 4VIAS 1"	154,52 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106101	GRUPO BY-PASS 1"	

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106038	TACO P/COLECTOR 3/4"	4,23 €
106039	TACO P/COLECTOR 1"	4,59 €
106067	TAMPAO CEGO EUROCONUS	3,01 €
106019	TAMPAO P/COLECTOR 3/4"	3,60 €
106034	TAMPAO P/COLECTOR 1"	3,91 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106036	V.SEGUR.3BAR C/MAN FF 3/4"	20,43 €
106097	V.SEGUR.3BAR S/MAN MF 1/2"	5,81 €
106096	V.SEGUR.6BAR S/MAN MF 1/2"	7,22 €
106035	V.SEGUR.3BAR C/MAN MF 1/2"	18,67 €
106072	V.SEGUR.2BAR S/MAN FF 1/2"	11,72 €
106080	V.SEGUR.3BAR S/MAN FF 1/2"	11,72 €
106081	V.SEGUR.6BAR S/MAN FF 1/2"	11,72 €
106045	GRUPO SEG.C/PUR.MAN. 3/4"	146,64 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106071	MISTURADOR TERMOSTATICO REGULAVEL 3/4"	68,00 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106060	V.MOTORIZAVEL 2 VIAS 3/4"	57,27 €
106090	V.MOTORIZAVEL 3 VIAS 1"	106,84 €
106061	SERVOCOMANDO ELECTROTERMICO	126,76 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106105	BAINHA P/TERMO.L/45 1/2"	5,65 €
106106	BAINHA P/TERMO.L/100 1/2"	7,64 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106054	RETENÇÃO C/MOLA 1/2"	5,61 €
106055	RETENÇÃO C/MOLA 3/4"	7,35 €
106056	RETENÇÃO C/MOLA 1"	7,85 €
106057	RETENÇÃO C/MOLA 1 1/4"	12,23 €
106077	RETENÇÃO C/MOLA 1 1/2"	15,89 €
	RETENÇÃO C/MOLA 2"	

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106001	TERMOST. C/CABEÇA	39,43 €
106037	TERMOST. C/CABEÇA FEMEA	39,58 €
106050	TERMOST. C/CABEÇA DIREITA	43,65 €
106041	TERMOSTATIZAVEL	13,55 €
106052	TERMOSTATIZAVEL FEMEA	15,48 €
106040	TORNEIRA NORMAL	10,25 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106002	VALV.FECHO	8,49 €
106042	VALV.FECHO FEMEA	9,84 €
106051	VALV.FECHO DIREITA	12,52 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106089	SERVOMOTOR	166,96 €
106095	UNIAO "Y" EUROCONUS	11,52 €
106104	VALV.BY-PASS P/PRESSÃO 1"	58,08 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106102	VALV.EQUILIBRAGEM 1/2"	92,06 €
106117	VALV.EQUILIBRAGEM 3/4"	98,79 €
106118	VALV.EQUILIBRAGEM 1"	107,83 €

COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106006	SEPARADOR DE AR 3/4"	66,47 €
106025	SEPARADOR DE AR 1"	82,69 €
106075	SEPARADOR DE AR 1 1/4"	98,63 €
106053	SEPARADOR DE AR 1 1/2"	119,00 €



106012	SEP.C/PURG.+ V.SEG+MAN	118,67 €
--------	------------------------	----------

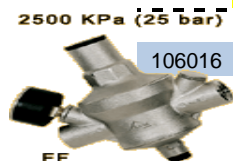
COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106046	FILTRO C/LIMP.+MAN. 1/2"	102,76 €
106014	FILTRO C/LIMP.+MAN. 3/4"	109,87 €
106047	FILTRO C/LIMP.+MAN. 1"	49,12 €
106098	FILTRO C/LIMP.+MAN. 1 1/4"	197,28 €



106043	FILTRO DE LINHA FF 1/2"	14,29 €
106044	FILTRO DE LINHA FF 3/4"	18,46 €
106048	FILTRO ANTI-CALCAR. 1/2"	27,49 €
106049	FILTRO ANTI-CALCAR. 3/4"	27,79 €
106013	FILTRO ANTI-CALCAR. 1"	36,11 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106016	VALV.ENCH.AUTOMAT. 2500 KPa (25 bar)	60,18 €
106009	VALV.DIEFRENICAL 3/4" 4VIA	105,00 €
106024	VALV.DIEFRENICAL 1" 4VIA	138,25 €
106011	VALV.DIF.VARIAVEL 3/4" 4VIA	133,63 €
106020	VALV.DIF.ESQUAD. 3/4"	50,84 €
106119	VALV.DIF.ESQUAD. 1 1/4"	101,77 €
106010	VALV.DIF.ESQUAD.Ø22	56,24 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106022	PURGADOR ESQª. 3/4"	38,72 €
106023	PURGADOR ESQª. 1"	38,92 €
106059	PURGADOR 3/8"	20,70 €
106007	PURGADOR 1/2"	14,72 €
106008	PURGADOR 3/4"	23,78 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106058	RED.RINOX DUE 1/2" 1500 KPa (15 bar)	19,58 €
106015	RED.RINOX DUE 3/4"	21,75 €
106107	RED.RINOX DUE 1 1/2"	62,11 €
106108	RED.RINOX DUE 2"	72,46 €
106078	RED.RINOX 5,5 BAR 1/2"	65,03 €
106017	RED.RINOX 5,5 BAR 3/4"	64,23 €
106018	RED.RINOX 5,5 BAR 1"	87,20 €
106109	RED.RINOX 5,5 BAR 2,1/2"	688,46 €



COD	DESIGNAÇÃO	PREÇO
106100	LIGADOR P/COL 16X2 MULT.	7,55 €
106062	LIGADOR P/MULTICAM 16X2	5,53 €
106026	LIGADOR P/POLIET. 16X2	5,48 €
106070	LIGADOR P/POLIET. 20X2,5	8,36 €
106003	LIGADOR P/TORN. Ø12mm	3,37 €
106004	LIGADOR P/TORN. Ø14mm	3,37 €
106005	LIGADOR P/TORN. Ø15mm	3,37 €





Separador de Ar

Dados Técnicos:

- Corpo em Latão Niquelado
- Filtro em Aço Inox AISI 304
- Pressão Max. 600 Kpa
- Temperatura Max. 100 °C

TESTA
TL10



RBM

Torneiras de Radiador

Dados Técnicos:

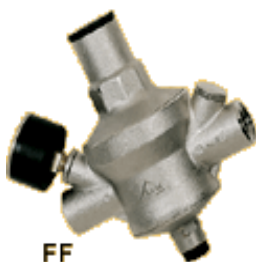
- Rosca 24,5x19 (standard RBM) aplicável em tubo de cobre e Multicapa
- Corpo em Latão Niquelado
- Obedecem a Norma EN 215
- Temperatura Max. 110 °C
- Pressão Max. De Trabalho 1000 Kpa

Válvula Diferencia

Dados Técnicos:

- Corpo em Latão Niquelado
- Mola em Aço Inox AISI 302
- Regulável em Altura entre 50 e 55 mm
- Temperatura Max. 110 °C
- Pressão MAX. de Trabalho 1000 Kpa
- Campo de Taradura BY – Pass 10 e 40 Kpa

2500 KPa (25 bar)



FF

Válvula de Enchimento Automático

Dados Técnicos:

- Corpo em Latão Niquelado
- Mola em Aço Inox AISI 302
- Pressão Max. 1500 Kpa
- Temperatura Max. 80°C

S



Colector Mono-Lateral

Dados Técnicos:

- Corpo em Latão Niquelado
- Espaço entre saídas 37 mm
- Rosca 24,5x19 (standard RBM) aplicável em tubo de cobre e Multicapa
- Ligações M/F de acordo com a norma UNI ISO 228
- Temperatura máxima: 110°C
- Pressão máxima funcionamento:

Colector Simples



Filtros Com Auto Limpeza

Dados Técnicos:

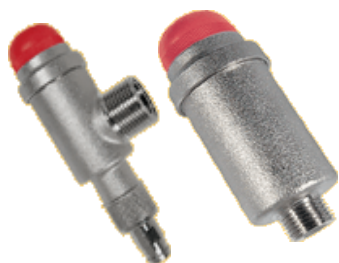
- Corpo em Latão Niquelado
- Filtro de Rede estirada em Aço Inox Aisi 304
- Pressão máxima de trabalho 1600 KPa.
- Temperatura máxima de trabalho 100 °C
- Ligações de Acordo com a norma UNI ISSO 228



Filtros Anti - Calcário

Dados Técnicos:

- Corpo externo em Latão Niquelado
- Campo Magnético 700 Gaus
- Indução Residual 2300-3700 Gaus
- Pressão máxima de trabalho 1600 Kpa.
- Temperatura máxima de trabalho 100 °C
- Ligações de Acordo com a norma UNI ISSO 228

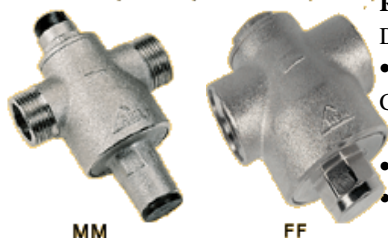


Purgadores Automáticos

Dados Técnicos:

-
- Corpo em Latão Cromado:
- Filtro compactado para 100 Mícrones

1500 KPa (15 bar) 1500 KPa (15 bar)



Redutor de Pressão

Dados Técnicos:

-
- Corpo em Latão Niquelado
- Pressão Max. de Trabalho 1500 Kpa
- Temperatura Max. 80 °C
- Tarada de Fabrica para 300 Kpa

MM

FF



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Cuerpo	: Latón estampado en caliente, niquelado externamente
Juntas tóricas	: EPDM
Volante y capuchón protección	: ABS
Conexiones derivaciones	: Euroconus (¾" EN-ISO 228)
Conexiones en línea	: 1"H EN-ISO 228
Entre-ejes colectores	: 220 mm
Entre-ejes conexiones en línea	: 50 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión máx. de ejercicio	: 1.000 kPa (10 bar)
Presión diferencial máx. Δp_{max}	: 100 kPa (1 bar)
<i>(sólo para colectores con válvulas termostatzables)</i>	
Temperatura máx. trabajo	: +100°C
Fluidos	: agua agua+glicol 50%
Caudal nominal conexiones en línea	: 190 l/h
Escala caudalímetros	: 1 a 4 l/min



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Cuerpo	: Polímero (Pa66 + 30%FV) con injertos en latón para las conexiones roscadas
Juntas tóricas	: EPDM
Volante y capuchón protección	: ABS
Conexiones derivaciones	: Euroconus (¾" EN-ISO 228)
Conexiones en línea	: 1"H EN-ISO 228

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión máx. de ejercicio	: 400	KPa
Presión diferencial máx. Δp_{max}	: 100	KPa
<i>(sólo para colectores con válvulas termostatzables)</i>		
Temperaturas trabajo	: +5 ÷ +60	°C
Fluidos	: Agua Agua + glicol 50%	
Escala caudalímetros	: 1 ÷ 4 l/min	
Precisión caudalímetros	: ± 10%	