

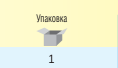
КЛАПАНЫ ДЛЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ И ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ



Арт. 930

крат. Зоб Клапан терморегулирующий с ручным управлением, угловой для медной и металлопластиковой трубы. Клапан имеет ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ патрубок с уплотнительным кольцом. Блестящий-хромированный.

Размер	Резьба для присоединения к трубе	Код
1/2	24x1,5	82.930.AD.07







Арт. 931

Клапан терморегулирующий с ручным управлением, прямой для медной и металлопластиковой трубы. Клапан имеет ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ патрубок с уплотнительным кольцом. Блестящий-хромированный.

Размер	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка	
1/2	24x1,5	82.931.AD.07	1	





Арт. 934

Клапан терморегулирующий с ручным управлением, угловой для железной трубы. Клапан имеет ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ патрубок с уплотнительным кольцом.
Блестящий-хромированный.

Размер	Код	Упаковка
1/2	82.934.AD.07	1

ЖЕЛЕЗО



Apt. 93!

Клапан терморегулирующий с ручным управлением, прямой для железной трубы. Клапан имеет ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ патрубок с уплотнительным кольцом. Блестящий-хромированный.

Размер	Код	Упаковка
1/2	82.935.AD.07	1

ЖЕЛЕЗО



Арт. 932

Угловой запорно-регулирующий клапан. Уплотнительное резиновое кольцо и металлическая шайба обеспечивают герметичность корпуса. Клапан оснащен ЗАПАТЕН-ТОВАННЫМ патрубком от протечек и предо хранительной металлической крышкой. Блестящий-хромированный.

-	Размер	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка	
1	1/2	24x1,5	82.932.AD.07	1	

MEДЬ

O PEX AI PEX

PEX



Арт. 933

Прямой запорно-регулирующий клапан. Уплотнительное резиновое кольцо и металлическая шайба обеспечивают герметичность корпуса. Клапан оснащен ЗАПАТЕНТОВАННЫМ патрубком от протечек и предохранительной металлической крышкой. Блестящийхромированный.

-	Размер	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка	
0 a	1/2	24x1,5	82.933.AD.07	1	



КЛАПАНЫ ДЛЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ И ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ



Арт. 936

Угловой запорно-регулирующий клапан. Уплотнительное резиновое кольцо и металлическая шайба обеспечивают герметичность корпуса. Клапан оснащен ЗАПАТЕНТОВАННЫМ патрубком от протечек и предохранительной металлической крышкой. Блестящий-хромированный.

Размер	Код	Упаковка
1/2	82.936.AD.07	1

ЖЕЛЕЗО



Арт. 937

Прямой запорно-регулирующий клапан. Уплотнительное резиновое кольцо и металлическая шайба обеспечивают герметичность корпуса. Клапан оснащен ЗАПАТЕНТОВАННЫМ патрубком от протечек и предохранительной металлической крышкой. Блестящий-хромированный.

Размер	Код	Упаковка
1/2	82.937.AD.07	1

ЖЕЛЕ30



Арт. 106 - хром

Декоративная хромированная розетка с накладкой на трубу, для хромированного вентиля.

Код	Упаковка	Цена EUR
82.106.AC.07	30	1,90



Арт. 108 - хром

Декоративная хромированная розетка для хромированного вентиля.

Код	Упаковка
82.108.AC.07	30

ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ



Арт. 91

Запатентованный фитинг "SICURBLOC"

Блестящий-хромированный.

Размер	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка
1/2x10 1/2x12 1/2x14 1/2x15 1/2x16 1/2x18	24x1,5 24x1,5 24x1,5 24x1,5 24x1,5 24x1,5	81.091.GB.07 81.091.GC.07 81.091.GD.07 81.091.GE.07 81.091.GF.07 81.091.GG.07	2 2 2 2 2 2 2



Фитинг для пластиковой и металлопластиковой трубы. Блестящий-хромированный.



РАЗМЕР ПЛАСТИКОВОИ		Резьба для		Упаковка	
Размер		/БЫ	присоединения	Код	
·	ВНЕШНИЙ	ВНУТРЕННИЙ	к трубе		
12x2,5	12	7	24x1,5	81.095.GC.07	2
15x2,5	15	10	24x1,5	81.095.GE.07	2
18x2,5		13	24x1,5	81.095.GG.07	2
20x2,5		15	24x1,5	81.095.GK.07	2
12x2		8	24x1,5	81.095.BM.07	2
14x2		10	24x1,5	81.095.BN.07	2
16x2		12	24x1,5	81.095.GH.07	2
18x2		14		81.095.GJ.07	2 2 2 2 2 2 2
			24x1,5		2
20x2		16	24x1,5	81.095.BQ.07	2 2 2 2 2 2 2 2 2
16x2,2		11,6	24x1,5	81.095.B0.07	2
16x2,25		11,5	24x1,5	81.095.B0.07	2
18x2,2		13,6	24x1,5	81.095.BP.07	2
20x2,25		15,5	24x1,5	81.095.BR.07	2
12x1,1	12	9,8	24x1,5	81.095.GB.07	2
16x1,5	16	13	24x1,5	81.095.GI.07	2
20x1,9	20	16,2	24x1,5	81.095.GN.07	2
16x2,6		11	24x1,5	81.095.GL.07	2
rehau-rautitan			,•		_
17x2		13	24x1,5	81.095.BS.07	2
17x3		11	24x1,5	81.095.BT.07	2 2
		- ''	2471,0	01.033.01.07	2
per tubo Tece-flex, W9rth					
e Rotex		140	04v4 E	01 005 CM 07	2
20x2,9		14,2	24x1,5	81.095.GM.07	2
rehau-rautitan					