

VALVULA REDUCTORA DE PRESION ACCION DIRECTA, BRONCE

BRONZE DIRECT ACTIVATED PRESSURE REDUCING VALVE



Fig. 6507

Características / Features

Aplicaciones / Applications	Agua potable / Fresh water
Rango de presión de ajuste / Pressure Adjusting Range	1 - 5 Kgf/cm ² 4 - 9 Kgf/cm ²
Temperatura / Temperature	-15 - +80°C
Presión de prueba / Testing pressure	21 Kgf/cm ²
Presión máxima / Max pressure	16 Kgf/cm ²
Presión necesaria para abrir la válvula completamente / Pressure needed from fully-closed to fully-opened position	1 Kgf/cm ²

Materiales / Materials

N°	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	Bronce / Bronze
2	Pistón / Piston	Latón / Brass
3	Asiento / Seat	NBR
4	Eje / Stem	Latón / Brass
5	Diafragma / Diaphragm	NBR
6	Muelle / Spring	Acero inox / Stainless Steel
7	Tapa / Bonnet	Bronce / Bronze
8	Tornillo fijo / Adjustable bolt	Acero inox / Stainless Steel

Dimensiones / Main dimensions

Modelo / Model	Tamaño / Size NPS	H (mm)	L (mm)	Peso / Weight Kg	CV
6507-20	¾"	105	80	0,90	6
6507-25	1"	105	85	0,95	8
6507-40	1½"	140	105	2,40	18
6507-50	2"	145	110	2,50	21

