



Ficha técnica

Válvulas fluidas



DIVISIÓN: CONEXIONES Y VALVULAS

FAMILIA: VALVULAS

Válvula de Esfera Roscable 600 wog

CATALOGO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO KG
VER13C	82A4000000002	VALV. ESFERA ROSC. 13 600WOG	0.192
VER19C	82A4000000012	VALV. ESFERA ROSC. 19 600WOG	0.310
VER25C	82A4000000004	VALV. ESFERA ROSC. 25 600WOG	0.506
VER32C	82A4000000006	VALV. ESFERA ROSC. 32 600WOG	0.721
VER38C	82A4000000008	VALV. ESFERA ROSC. 38 600WOG	1.090
VER51C	82A4000000010	VALV. ESFERA ROSC. 51 600WOG	1.573

Normas y especificaciones

Norma ref. NMX-C-415- ONNCCE-2015

Componente	Material
Cuerpo	Latón
Compuerta	Latón
Volante	Acero
Empaques	Teflón
Vástago	Latón
Tuerca estopero	Latón

Imagen



Especificaciones

MEDIDA NOMINAL	TEMPERATURA DE TRABAJO	PRESIÓN MAXIMA DE TRABAJO
13 mm (1 / 2")	-15°C a 70°C	42 kgf/cm ²
19 mm (3/4")		
25 mm (1")		
32 mm (1 ¼")		
38 mm (1 ½")		
51 mm (2")		

CARACTERISTICAS

Diseño robusto, fabricada en latón forjado, cuerpo y base maquinada, resistente al medio ambiente, sistema de ensamble tipo roscable, sistema de apertura y cierre de vuelta completa.

Aplicaciones

Úsese en instalaciones de agua de baja, media y alta presión o sistemas presurizado, aplicable en gas y aceite.

Poniente 134 No. 719, Col. Industrial Vallejo, C.P. 02300, México, D.F.

Tel. + 52 (55) 5728-5300.

www.nacobre.com.mx | www.elementia.com

VER13C	82A4000000002	VER13C	VALV. ESFERA ROSC. 13 600WOG	0.192
VER19C	82A4000000012	VER19C	VALV. ESFERA ROSC. 19 600WOG	0.310
VER25C	82A4000000004	VER25C	VALV. ESFERA ROSC. 25 600WOG	0.506
VER32C	82A4000000006	VER32C	VALV. ESFERA ROSC. 32 600WOG	0.721
VER38C	82A4000000008	VER38C	VALV. ESFERA ROSC. 38 600WOG	1.090
VER51C	82A4000000010	VER51C	VALV. ESFERA ROSC. 51 600WOG	1.573