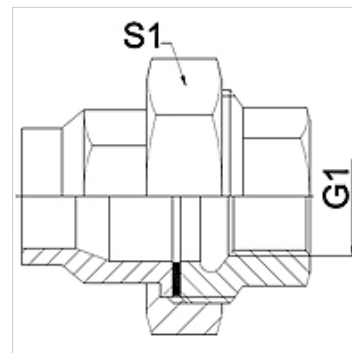


Características

Campo de aplicación	Grifería de conexión para tubos flexibles metálicos
Conexión 1	Rosca interior cilíndrica en pulgadas
Forma de obturación 1	obturación plana
Norma	DIN EN 10226 / ISO 7-1
Forma constructiva	recto
Aplicación	versión soldada resistente a una temperatura de hasta 200 °C
Material	Fundición maleable



Nota

Los anchos de llave indicados son valores orientativos.

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 °C to 120 °C. At working temperature of 120 °C to 200 °C the working pressure PN (bar) reduces to 22,7 bar.

Indicaciones para pedidos

A petición del cliente se pueden suministrar otros modelos

Artículo

Denominación	DN	PN (bar)	G1	S1 (mm)
WA 006 VBF	6	25	Rp 1/4"	28,0
WA 010 VBF	10	25	Rp 3/8"	32,0
WA 013 VBF	13	25	Rp 1/2"	39,0
WA 020 VBF	20	25	Rp 3/4"	48,0
WA 025 VBF	25	25	Rp 1"	55,0
WA 032 VBF	32	25	Rp 1,1/4"	67,0
WA 040 VBF	40	25	Rp 1,1/2"	74,0
WA 050 VBF	50	25	Rp 2"	90,0
WA 065 VBF	65	25	Rp 2,1/2"	111,0
WA 080 VBF	80	25	Rp 3"	130,0

Variantes de producto

WA VBF RG	Pieza de conexión ... VBF, bronce de cañón, Bronce de cañón
WA VBF VA	Pieza de conexión ... VBF, VA, Acero fino