



Dimensión 1/2"	Estilo de válvula Cabezal
Intercambio ISO 7241 A	Sellado Nitrile NBR
Sistema de conexión Push	Sistema de desconexión Pull
Material Acero al carbono	Tratamiento Cr3
Mecanismo de bloqueo Bola de bloqueo	Desconexión con presión No
Roscas MALE THREAD METRIC S SCHOTT - 24° CONE BULKHEAD (ISO 8434-1 & DIN 8353)	Conexión con presión residual No
Temperatura -20 / +100 °C; -4 / +212 °F	Aplicaciones Agricultura, Industria

Rendimiento	IMPERIAL
ISO DN (mm)	12.5
Caudal (gpm)	De 13,25 a 39,75
Caudal máximo (gpm)	23.85
Presión de trabajo máxima - acoplado (psi)	3625
Presión de trabajo - desacoplado (psi)	3625
Presión de ruptura - acoplado (psi)	13050
Presión de ruptura - desacoplado (psi)	14500
Fuerza de conexión (lbf)	20,25
Fuerza de desconexión (lbf)	18
Pérdida (ml)	1.8

Tamaño	IMPERIAL
Dimensión roscas (A)	M20X1.5
Longitud total M+F (in)	5,24
Longitud (in)	3,21
Diámetro máximo (in)	1,5
Peso (lb)	0,66

Productos relacionados

Código de producto	Tipología	Nombre del producto
809411003	Maschio	M I12GS S12 SCHOTT

Spare kits

Código de producto	Nombre del producto
815700928	SPARE KIT OR NBR+BK F IP12

Caps

Código de producto	Nombre del producto
815000004	PLASTIC PLUG F ISO-A/IR12 RED