



<b>Dimensión</b> 1"	<b>Estilo de válvula</b> Cabezal
<b>Intercambio</b> ISO 7241 B	<b>Sellado</b> FKM (VITON)
<b>Sistema de conexión</b> Tirar el manguito hacia atrás y empujar	<b>Sistema de desconexión</b> Tirar el manguito hacia atrás
<b>Material</b> Latón	<b>Mecanismo de bloqueo</b> Bola de bloqueo
<b>Desconexión con presión</b> No	<b>Roscas</b> FEMALE THREAD BSPP (ISO 1179-1)
<b>Conexión con presión residual</b> No	<b>Temperatura</b> -15 / +180 °C; +5 / +356 °F
<b>Aplicaciones</b> Petróleo y gas, Industria, Enfriamiento, Industria química y alimentaria	

Rendimiento	METRIC
ISO DN (mm)	25
Caudal (l/min)	De 150 a 350
Caudal máximo (l/min)	200
Presión de trabajo máxima - acoplado (MPa)	10
Presión de trabajo - desacoplado (MPa)	10
Presión de ruptura - acoplado (Mpa)	40
Presión de ruptura - desacoplado (Mpa)	40
Fuerza de conexión (N)	140
Fuerza de desconexión (N)	40
Pérdida (ml)	14

Tamaño	METRIC
Dimensión roscas (A)	1"
Longitud total M+F (mm)	133,2
Longitud (mm)	66
Diámetro máximo (mm)	37,7
Peso (kg)	0,29

#### Productos relacionados

Código de producto	Tipología	Nombre del producto
804500126	Femmina	F IRBO100VPL BSP

#### Caps

Código de producto	Nombre del producto
815000041	PLASTIC CAP M ISO-B 100 RED
815003041	PLASTIC CAP M ISO-B 100 BLACK**

\*\*Producto disponible a petición