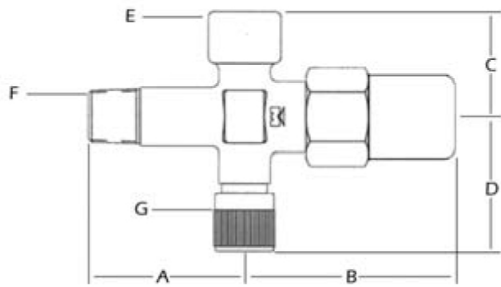




### Características:

- Presión de diseño (DP) / presión máxima anormal (MAP): 700 psig, 48 bar
- Rango de temperatura de operación (COT): -40°F/300°F, -40°C/149°C
- Compatible con todos los refrigerantes y aceites CFC, HCFC y HFC
- Listado en UL/cUL, conforme a PED 2014/68/EU
- Cuerpo de metal forjado
- Vástago de acero laminado adecuado para refrigerantes y otros líquidos industriales no corrosivos al bronce y acero
- Material de empaque de vástagos libre de asbesto



### NPTFI x NPTFE

Número de parte	A		B		C		D		E NPTFI	F NPTFE	G	Cubierta del estándar Material	Cubierta de sello de reemplazo - Plástico	Peso		
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	in	lb			kg		
A 19084 **	1.50	38	2.40	61	1.03	26	1.25	32	1/4	1/4	1/4	Brass	A 16474	P 34627	0.44	0.20
A 19085 **	1.50	38	2.40	61	1.03	26	1.25	32	1/4	1/4	1/4	Brass	A 16474	P 34627	0.45	0.20
B 34254	1.50	38	2.00	51	1.03	26	1.25	32	1/8	1/4	1/4	Brass	A 16474	P 34627	0.43	0.20
B 35334 **	1.50	38	2.40	61	1.03	26	1.25	32	1/4	1/4	1/4	Plastic	P 34627	P 34627	0.34	0.16

### NPTFI x ODS

Número de parte	A		B		C		D		E NPTFI	F ODS	G	Cubierta del estándar Material	Cubierta de sello de reemplazo - Plástico	Peso		
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	in	lb			kg		
B 35162 **	1.50	38	2.04	52	1.00	25	1.28	33	1/8	3/8	1/4	Brass	A 16474	P 34627	0.43	0.20
B 35593 **	1.50	38	2.44	62	1.03	26	1.32	34	1/4	3/8	1/4	Brass	A 16474	P 34627	0.44	0.20

\* Tapa selladora de bronce, incluye junta de cobre

\*\* Empaque el prensaestopas, empaque y empaque la arandela empaquetada por separado en la bolsa. El vástago y la tapa del sello assembled libremente a la válvula.