

Válvulas de Acceso Tipo Pivote

SAV: Válvula de Acceso Tipo Pivote

Primer dígito 1 = con enroscado NPT
2 = sin tubo
3 = con tubo de cobre

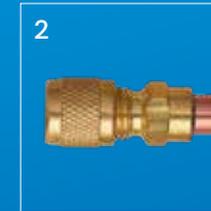
Segundo dígito 0 = SAE 1/4" enroscado 7/16" x 20 UNF
1 = SAE 5/16" enroscado 1/2" x 20 UNF

Últimos dos dígitos Medida del tubo
10 = 1/8"
15 = 3/16"
20 = 1/4"
25 = 5/16" etc.

TIPO
SAV-1010
SAV-1020
SAV-3010
SAV-3015
SAV-3020
SAV-3025
SAV-3030
SAV-3120
SAV-2015
SAV-2020
SAV-2015/25



Flexflair



- 1 = Cambio confiable de la conexión abocardada con un sello de cobre renovable
Soldado y sin soldar
- 2 = Válvulas de Acceso Tipo Pivote
- 3 = T's Prácticas



T's Prácticas

T-H 000



H: Horizontal

T-V 000



V: Vertical

T-V 100



O: SAE 1/4"

T-V 101



I: SAE 5/16"

Everywair

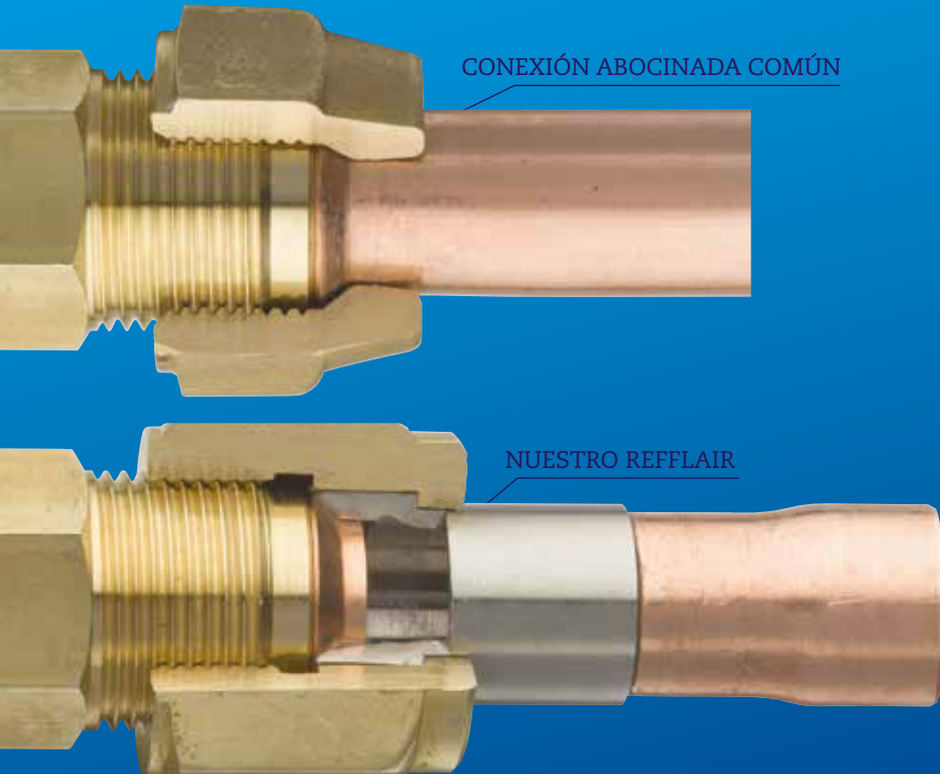
FLARE SOLUTIONS

Flexflair is a trademark of: **Everywair**
FLARE SOLUTIONS

Ahorre tiempo y dinero en mantenimiento e instalación utilizando nuestros adaptadores abocinados

Hay una amplia gama de adaptadores disponible.

El anillo de cobre suave, usado como sello y soportado completamente por un núcleo inoxidable, queda presionado en el asiento SAE mediante una tuerca de bronce con ranuras para desagüe de escarcha.



Modelo Estándar	Conexión	
	SAE	ODF "
FA-2 (m)	1/4	1/4 (6 mm)
FA-3 (m)	3/8	3/8 (10 mm)
FA-4 (m)	1/2	1/2 (12 mm)
FA-5 (m)	5/8	5/8 (16 mm)
FA-6 (m)	3/4	3/4 (18 mm)
FA-7 (m)	7/8	7/8 (22 mm)

Modelo Reductor	Conexión	
	SAE	ODF "
FA-3 x 2 (m)	3/8	1/4 (6 mm)
FA-4 x 3 (m)	1/2	3/8 (10 mm)
FA-5 x 4 (m)	5/8	1/2 (12 mm)
FA-6 x 5 (m)	3/4	5/8 (16 mm)
FA-7 x 6 (m)	7/8	3/4 (18 mm)

