

# Una amplia gama de TVS y funciones para convertir una larga historia... en una corta.



Con el TVS de Armstrong, lo que solía ser un proceso de instalación largo y complicado pasa a ser algo sencillo y conciso.

Compruebe qué modelo se adapta mejor a sus necesidades.



	TVS 800						TVS 4000			TVS 5211		TVS 6000UD		
Tipo de trampa de vapor que se puede conectar	Cubeta invertida integrada (no se permite otra tecnología de trampa)						Trampas de vapor con conector universal (se permiten todas las tecnologías de trampa disponibles)			Trampas de vapor con conector universal (se permiten todas las tecnologías de trampa disponibles)		Trampas de vapor con conector universal (se permiten todas las tecnologías de trampa disponibles)		
Material del cuerpo	Hierro fundido: ASTM A48 clase 30						Acero inoxidable: ASTM A351 Gr. CF8M			Acero forjado: ASTM A350 LF2		Acero forjado: ASTM A350 LF2		
Filtro integrado	1						1			0		1		
Válvulas de corte de entrada (tipo pistón)	1						1			1		2		
Válvulas de corte de salida (tipo pistón)	1						1			1		2		
Válvula de prueba	0						1			1		1		
Válvula de purga	0						1			1		1		
Purga de válvula de entrada	0						0			0		1		
Purga de válvula de salida	0						0			0		1		
Presión máxima permitida*	17 bar a 232 °C						45 bar a 315 °C			45 bar a 315 °C		45 bar a 315 °C		
Tamaño de conexión	De 12,7 a 25,4 mm (de 1/2" a 1") - De DN15 a DN25						De 12,7 a 19,05 mm (de 1/2" a 3/4") - De DN15 a DN25			De 12,7 a 19,05 mm (de 1/2" a 3/4") - De DN15 a DN20		De 12,7 a 25,4 mm (de 1/2" a 1") - De DN15 a DN25		
Tipo de conexión														
• BSPT	●						●			●		●		
• NPT	●						●			●		●		
• Con caja para soldar	○						●			●		●		
• Soldadura a tope	○						○			○		●		
• Bridada EN1092-1 (PN40)	●						●			●		●		
• Bridada ASME B16.5 (clase 150)	●						●			●		●		
• Bridada ASME B16.5 (clase 300)	●						●			●		●		
• Bridada ASME B16.5 (clase 600)	○						●			●		○		
Conexión de las bridas	Roscada						Soldada/integral			Soldada		Soldada		
Dimensiones de cara a cara de EN1092-1 (PN40)	DN15	DN20	DN15	DN20	DN15	DN20	DN15	DN20	DN25	DN15	DN20	DN15	DN20	DN25
	247	256	287	294	326	353	384			350		150		160
Dirección del flujo	De izquierda a derecha						De derecha a izquierda o de izquierda a derecha			De derecha a izquierda o de izquierda a derecha		De derecha a izquierda o de izquierda a derecha		
Garantía	1 año						3 años			1 año		3 años		

\* Puede estar limitada dependiendo del tipo y rango de la brida.