Obturadores multirango





Su diseño permite insertarlos fácilmente, incluso en ángulo, a través de las acometidas de la tubería principal. Garantizan la obturación eficaz de las acometidas y de la tubería principal.

Son adecuados para realizar pruebas de estanqueidad con aire o con agua.

Los obturadores largos están equipados con una manguera de llenado de 100 cm de longitud, una cadena y un asidero en forma de pera.

Obturadores largos									
Nº Artículo	Tipo	Ø interior de la tubería		Presión de inflado	Obturador desinflado		Longitud del cuerpo	Peso	
		Ø mín.	Ø máx.	requerida	Diámetro	Longitud	de caucho	F 620	Válvula inflado
		[mm]	[mm]	[bar]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
SAI-60073	DC 50-75	50	75	2,5	40	550	490	0,7	TR15
SAI-60074	DC 75-100	75	100	2,5	60	610	550	1,2	TR15
SAI-60075	DC 100-150	100	150	2,5	80	810	750	1,8	TR15
SAI-60076	DC 150	150	150	2,5	100	790	730	2,6	TR15

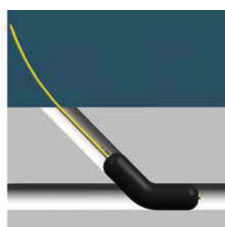
Primero, se inserta el obturador en la acometida.



A continuación, se infla la parte superior del obturador para evitar el vertido de líquido.



Por último, se infla la parte inferior para cortar el flujo completamente.



Fecha: 01.04.2024 Página 1/1