

Assadry Collar T° 180

Descripción

Assadry collar T° 180 especial para tuberías de delgado tejido no-tejido y una membrana flexible, con un área flexible especial en el centro para facilitar la extracción de los tapones de tubería.

Usos

Componente del sistema para la impermeabilización segura de tuberías de agua con diferentes dimensiones.

Propiedades Técnicas del Producto

DIMENSIONES	ESTRUENDO	Valor EA 7137-7	Tolerancia
Para el diámetro de la tubería	Interno	50 - 75 mm	--
Tamaño total	Interno	180 x 180 mm	+/- 4mm
Diámetro zona flexible	Interno	80 milímetros	+/- 3mm
Diámetro del orificio	Interno	35 milímetros	+/- 1mm
Peso del material	Interno	9,6 g/pieza	+/- 10%
Espesor	Interno	0,6 mm	+/- 0,1 mm

Propiedades Físicas

DIMENSIONES	DIN	VALOR
Presión de ráfaga máx.	Interno	≥ 1,5 bar
Resistencia a la presión del agua	DIN EN 1928 (Método B)	≥ 1,5 bar

Propiedades Químicas

	Resistencia después de un almacenamiento de más de 7 días de temperatura ambiente en los siguientes productos químicos	+ = resistente O = debilitado - = no resistente
Ácido clorhídrico 3%	Interno	+
Ácido sulfúrico 35 %	Interno	+
Ácido cítrico 100 g/l	Interno	+
Ácido láctico 5 %	Interno	+
Hipoclorito de sodio 0,3 g/l	Interno	+
Agua salada (20 g/l de sal de agua de mar)	Interno	+
Hidróxido de potasio 3 % / 20 %	Interno	+ / +

Assadry Collar T° 180

Presentación y almacenamiento

ASSADRY COLLAR

Garantía	5 años de garantía para las calidades garantizadas del producto.
Atención	Debido a razones técnicas, el color del material o la impresión puede variar ligeramente de un lote a otro.
Almacenamiento	Fresco y seco, proteger contra la luz solar, usar dentro de los 24 meses posteriores a la recepción

Presentación y almacenamiento

Se recomienda una imprimación para una preparación óptima del sustrato para mejorar la adhesión. Aplique adhesivo flexible alrededor de las tuberías y elija un Assadry collar adecuado de acuerdo con el diámetro de la tubería.

Tire del Assadry collar sobre la tubería. Atención, no tires hacia atrás del Assadry collar. Debe haber una forma de protuberancia hacia afuera (ver ilustración). El Assadry collar no debe dañarse. Aplique sellado líquido, pero deje la zona de expansión libre. El Assadry collar debe ser generosamente cubierto con sellado líquido alrededor de los bordes.

Ahora aplique la membrana de sellado con un adhesivo para baldosas. Las áreas superpuestas se aplican con un adhesivo de sellado líquido. El adhesivo de sellado excesivo se empuja hacia los lados y se extiende.

Notas legales

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están basadas en la experiencia y conocimiento de ASSA, cuando el producto se ha aplicado y manipulado dentro de los límites descritos en la hoja técnica actual. Si las condiciones ambientales de temperatura y humedad, así como las condiciones del soporte cambian, pueden dar lugar a diferencias en los datos aportados por esta hoja técnica por lo que no es deducible de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Los clientes y usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quien las solicite, o también se pueden conseguir en la página "www.assa.es"