

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

DESCRIÇÃO

O BOCAL DE VENTILAÇÃO FLAGON TPO é um elemento pré-fabricado obtido por moldagem e feito de FLAGON TPO.

UTILIZAÇÃO

O BOCAL DE VENTILAÇÃO FLAGON TPO é utilizado em coberturas com sistemas de impermeabilização realizados com membranas sintéticas FLAGON TPO.

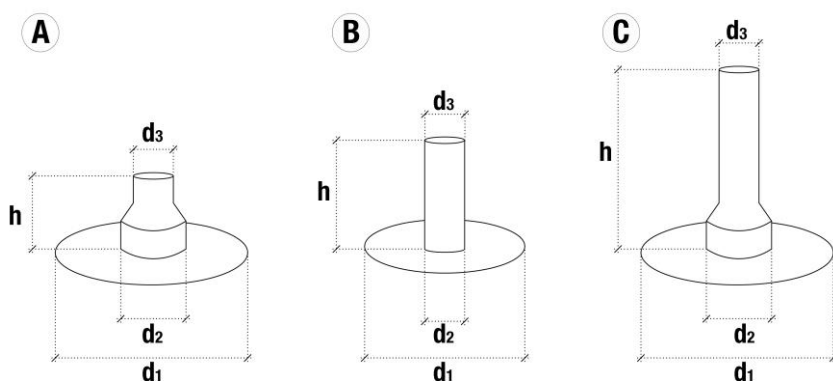
MÉTODO DE APLICAÇÃO

O BOCAL DE VENTILAÇÃO FLAGON TPO é soldado com pistola de ar quente Leister ao longo de todo o perímetro da peça, contra a membrana de impermeabilização Flagon TPO subjacente. Este acessório pode ser combinado com a tampa STANDARD ou a tampa ESTRAER.

CARACTERÍSTICAS

- Resistente aos agentes atmosféricos e aos raios U.V.
- Excelente soldabilidade à membrana Flagon TPO

CARACTERÍSTICAS



		A	B	C
Diâmetro d1	d1	390 mm	320 mm	390 mm
Diâmetro d2	d2	125 mm	75 mm	125 mm
Diâmetro d3	d3	73 mm	73 mm	73 mm
Altura	h	160 mm	240 mm	400 mm
Espessura	-	3,0 mm	2,0 mm	3,0 mm

APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Número de peças por embalagem	10		
Peso	0,540 kg/pça	0,273 kg/pça	0,724 kg/pça
Cor	cinza areia		
Temperatura de aplicação	> 5°C		
Armazenamento	Armazenar a uma temperatura > +5°C		

NOTA

Aplicação em obra realizada por instaladores autorizados por FLAG S.p.A.

Certificação do sistema de qualidade UNI EN ISO 9001 (Sistema de Qualidade da empresa) e UNI EN ISO 14001 (Sistema Ambiental).

Os dados indicados nesta ficha não são completos e a Flag SpA pode, sem aviso prévio, modificar. Flag SpA, reserva o direito de modificar o produto em qualquer momento e sem aviso prévio, em qualquer das suas características, e inclusive, parar a sua produção. Flag SpA reserva o direito, em função de melhorar os conhecimentos e técnicas, de modificar sem aviso prévio a composição e condições de uso dos seus materiais, e em consequência o seu preço. Como resultado, o pedido, considera-se aceite unicamente às condições e especificações técnicas vigentes na data da sua recepção.