

## INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

### DESCRIÇÃO

O ÂNGULO UNIVERSAL TPO é um elemento pré-fabricado obtido por moldagem e feito de FLAGON TPO.

### UTILIZAÇÃO

Os ÂNGULOS UNIVERSAIS TPO são utilizados em coberturas impermeáveis realizadas com membranas sintéticas FLAGON TPO.

### MÉTODO DE APLICAÇÃO

O ÂNGULO UNIVERSAL é soldado com pistola de ar quente Leister ao longo de todo o seu perímetro na membrana impermeável Flagon TPO subjacente, tal como indicado no manual de instalação Flag.

### CARACTERÍSTICAS

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

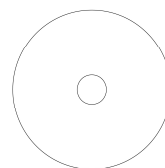
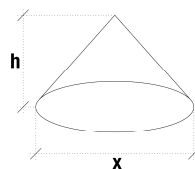
## ÂNGULO CÔNICO

### DIMENSÕES

Diâmetro	x	180 mm
Altura	h	110 mm
Espessura	-	1,8 mm

### APRESENTAÇÃO e ARMAZENAMENTO

Número de peças por embalagem	20
Peso	0,070 kg/peça
Cor	cinza areia
Temperatura de aplicação	> 5°C
Armazenamento	Armazenar a uma temperatura > +5°C



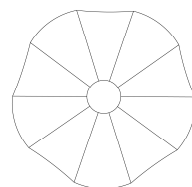
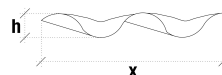
## ÂNGULO ONDA

### DIMENSÕES

Diâmetro	x	220 mm
Altura	h	45 mm
Espessura	-	2,0 mm

### APRESENTAÇÃO e ARMAZENAMENTO

Número de peças por embalagem	20
Peso	0,098 kg/peça
Cor	cinza areia
Temperatura de aplicação	> 5°C
Armazenamento	Armazenar a uma temperatura > +5°C



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.