

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

El DESAGÜE LATERAL es una pieza prefabricada obtenida por moldeo con FALGON TPO.

APLICACIÓN

El DESAGÜE LATERAL puede ser con sección circular o rectangular en cubiertas de sistemas impermeabilizantes realizados con membrana sintética FLAGON TPO.

PUESTA EN OBRA

El DESAGÜE LATERAL se suelda mediante pistola de aire caliente Leister a lo largo de todo el perímetro del elemento contra la lámina Flagon TPO.

CARACTERÍSTICAS

- Resistente a los agentes atmosféricos y rayos U.V.
- Soldado óptimo a la membrana Flagon TPO.

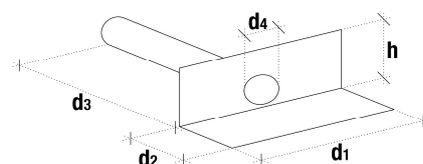
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR TPO

DIMENSIONES

Ancho	(mm)	d1	300	300	300	300
Largo parcial	(mm)	d2	130	130	130	130
Largo parcial	(mm)	d3	500	500	500	500
Diámetro interno	(mm)	d4	63	75	90	110
Alto	(mm)	h	175	175	175	210
Spessore	(mm)	-	3,0	3,0	3,0	3,0

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Número de piezas por caja	10 pz				
Peso	(kg/pz)	0,843	0,920	1,065	1,190
Color	Gris arena				
Temperatura de aplicación	> 5°C				
Almacenamiento	Almacenar a una temperatura > +5°C				



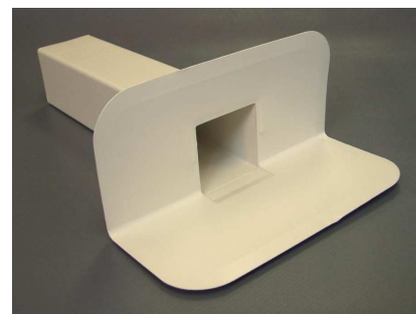
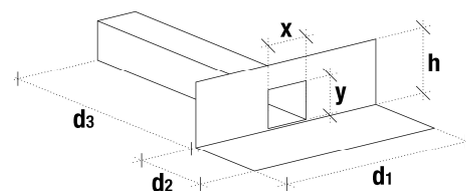
DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR TPO

DIMENSIONES

Ancho	(mm)	d1	340	340
Largo parcial	(mm)	d2	150	150
Largo parcial	(mm)	d3	420	420
Ancho interno	(mm)	x	65	100
Ancho interno	(mm)	y	100	100
Alto	(mm)	h	160	160
Espesor	(mm)	-	2,8	2,8

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Número de piezas por caja	10 pz	
Peso	(kg/pz)	0,624 0,690
Color	Gris arena	
Temperatura de aplicación	> 5°C	
Almacenamiento	Almacenar a una temperatura > +5°C	



NOTA

Instalación con aplicadores homologados por Soprema
 Sistema Gestión de Calidad y Ambiental certificado según norma UNI EN ISO 9001 (sistema de calidad de empresa) y UNI EN ISO 14001 (sistema ambiental).