

URDIN DRAIN PVC

DESCRIPCIÓN

URDIN DRAIN HR está diseñado para conectar las láminas de impermeabilización de PVC con las tuberías de evacuación de agua de lluvia en las cubiertas.

PROPIEDADES

Resistentes a los rayos UV, ozono y otros agentes químicos que se encuentran normalmente en la atmósfera. Gran flexibilidad a bajas temperaturas.

COLOCACIÓN

Se recomienda una correcta limpieza antes de la soldadura



URDIN DRAIN HR		
	ART.	NOMBRE
	120-040-240-050	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 50
	120-040-240-063	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 63
	120-040-240-075	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 75
	120-040-240-090	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 90
	120-040-240-110	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 110
	120-040-240-125	URDIN DRAIN HR PVC H 240 Ø 125

PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS					
URDIN DRAIN HR	DUREZA SHORE A	DENSIDAD	RESISTENCIA A LA TRACCION	ALARGAMIENTO	FLEXIBILIDAD A BAJAS TEMPERATURAS
NORMA	ISO 868	ISO 1183	ISO 527	ISO 527	ISO 458/2
UNIDAD		g/cc	N/mm ²	%	°C
VALOR	93 +/-3	1,29 +/- 0,03	21	190	-25 +/-2