

FICHA TÉCNICA

DRY80 GÁRGOLA

revestech®

Produto

Gárgola para drenagem horizontal.

Descrição

Ligação para drenagem horizontal com lamina impermeabilizante tipo EVAC, **DRY80** de 50 x 50 cm unida ao tubo de pvc com diferentes diâmetros Ø 50 / Ø 75 / Ø 90 / Ø 110 mm.

_O sistema de união da lâmina **DRY80** ao tubo, é efectuada por selagem térmica, garantindo assim a estanquidade desse ponto crítico da drenagem.

_A flexibilidade da lamina favorece uma instalação segura e simples, incluso nas situações mais complicadas.

referência	descrição	apresentação
544010748	DRY80 GÁRGOLA 50	Caixa 1 ud. Lâmina 50 cm x 50 cm
544015187	DRY80 GÁRGOLA 75	Caixa 1 ud. Lâmina 50 cm x 50 cm
544015613	DRY80 GÁRGOLA 90	Caixa 1 ud. Lâmina 50 cm x 50 cm
544015897	DRY80 GÁRGOLA 110	Caixa 1 ud. Lâmina 50 cm x 50 cm

DRY80 GÁRGOLA 50

A: Ø50 mm

DRY80 GÁRGOLA 75

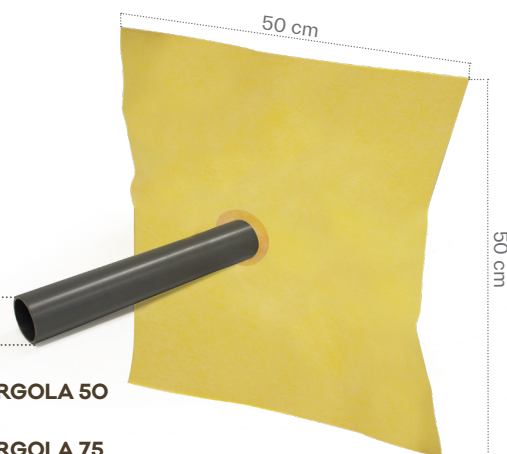
B: Ø75 mm

DRY80 GÁRGOLA 90

C: Ø90 mm

DRY80 GÁRGOLA 110

E: Ø110 mm



União do tubo
à lâmina: selagem térmica.

LÂMINA COM MARCAÇÃO CE

1170/002-DdP-2013/07/01
EN 13956:2012



Caraterísticas DRY80	Método de ensaio	Unidade	Tolerancia	Valor
Estanquicidade à água	EN 1928 Mét. B			PASA
Resistência à tração	EN 12311-2 Mét. A	N/50 mm	MLV L ≥ 500 MLV T ≥ 195	L=500 T=195
Alargamento	EN 12311-2 Mét. A	%	MLV L ≥ 27 MLV T ≥ 225	L=27 T=225
Sobreposições força (cisalhamento)	EN 12317-2	N/50 mm	MLV ≥ 180	180
Resistência ao impacto	EN 12691	mm	MLV ≤ 150	150
Resistência à carga estática	EN 12730 Mét. B	Kg	MLV ≥ 20	20
Flexibilidade a baixa temperatura	EN 495-5	°C	MLV ≥ -25	-30
Reação ao fogo	EN 13501-1	Euroclases		F
Comprimento		cm		50
Largura		cm		50
Peso	EN 1849-2	g/m ²	-5% e +10%	625
Espessura efectiva	EN 1849-2	mm	-5% e +10%	0,80
Defeitos visíveis	EN 1850-2			PASA
Rectidão	EN 1848-2	mm	g ≤ 50	50
Planicidade	EN 1848-2	mm	p ≤ 10	10

MLV: Valor Estabelecido pelo fabricante (durante ensaio).

Características do TUBO	Método de ensayo	Unidade	Valor
Comprimento		cm	30
Diâmetro de saída do tubo (O exterior)		mm	A: Ø 50, B: Ø 75, C: Ø 90 E: Ø 110
Espessura		mm	3
Composição	PVC cor cinzento com a norma UNE-EN 1453 e UNE-EN 13501		



revestech®
C/La Rioja,4
03006
Alicante
Spain

MEMBRO DE ENAC®

responsible
waterproofing