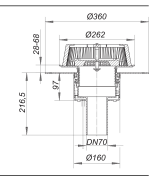


avaloir d'écoulement de secours SuperDrain 62 H FPO-PP, chauffé, DN 70

Référence de l'article: 671547 GTIN: 4001636671547 Groupe de rabais: 10





Description:

avaloir d'écoulement de secours SuperDrain 62 H FPO-PP, chauffé, DN 70 selon la norme DIN EN 1253

pour installation dans des systèmes de drainage de toit avec courant sous pression, avec bride très large pour raccord des membranes de toit FPO-PP ou pare-vapeur PE

spécification:

- insert SuperDrain
- corps d'avaloir à isolation thermique
- raccord d'écoulement vertical
- élément de refoulement verrouillable 28 68 mm
- bac séparateur de feuilles

matériau :

polypropylène, stabilisé aux UV

H = avaloir de toit chauffé

raccordement direct sur 230 volts, ruban de chauffe vérifié selon VDE 0721, section 1/3.78

puissance absorbée par avaloir de toit : 15 watts

valeur de calcul pour fusible par avaloir de toit : 0,06 A

fusible recommandé par installation de toit : 16 A

R 30 - 120 option available.

<u>Débits d'écoulement selon la norme DIN EN 1253:</u>

Nominal	Débit d'écc	Niveau	Débit d'écoul	Débit	Débit	Débit	Débit	Débit	Débit
diameter	min. se-	d'eau	pour un ni-	d'écoulment	d'écoulment	d'écoulment	d'écoulment	d'écoulment	d'écoulment
	lon la nor-	conforme	veau d'eau	pour un ni-					
	me	à la nor-	5 mm	veau d'eau					
		me		15 mm	25 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
DN 70	12,00 l/s	55,00 mm	0,70 l/s	3,40 l/s	6,60 l/s	11,10 l/s	17,20 l/s	17,30 l/s	17,30 l/s

Pièces détachées :

Dallmer GmbH + Co KG · Wiebelsheidestraße 25 · 59757 Arnsberg · Tel.: +49 2932 9616-0 · Fax: +49 2932 9616-222

www.dallmer.com · info@dallmer.de

Sous réserve de modifications par suite du perfectionnement technique, d'erreurs et de fautes d'impression.