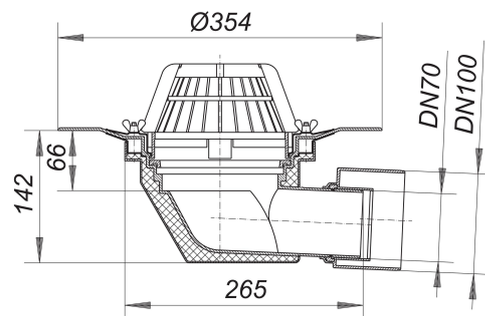


avaloir de toit 64, DN 70/DN 100

Référence de l'article: 641076

GTIN: 4001636641076

Groupe de rabais: 10



Description :

avaloir de toit 64, DN 70/DN 100

selon la norme DIN EN 1253

avec anneau de serrage en acier inox pour la fixation des membranes d'étanchéité de toit à polymère

spécification :

- corps d'avaloir à isolation thermique
- raccord d'écoulement DN 70/DN 100, 3 degrés coudé
- bac séparateur de feuilles

matériau :

polypropylène, stabilisé aux UV

DN 70 connects to BS4514 75 mm pipework with 880345 adaptor

Débits d'écoulement selon la norme DIN EN 1253:

Nominal diameter	Débit d'écoulement min. selon la norme	Niveau d'eau conforme à la norme	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 5 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 15 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 25 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 35 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 45 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 55 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 65 mm	Débit d'écoulement pour un niveau d'eau 75 mm
DN 70	1,70 l/s	35,00 mm	0,90 l/s	3,80 l/s	6,00 l/s	10,00 l/s	13,50 l/s	16,50 l/s	16,70 l/s	16,80 l/s
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,90 l/s	3,80 l/s	5,10 l/s	6,00 l/s	6,50 l/s	6,50 l/s	6,50 l/s	6,50 l/s
DN 70	1,70 l/s	35,00 mm	0,70 l/s	3,90 l/s	6,10 l/s	8,80 l/s	11,10 l/s	15,00 l/s	17,50 l/s	
DN 70	1,70 l/s	35,00 mm	1,20 l/s	3,60 l/s	5,40 l/s	5,60 l/s	5,70 l/s	5,90 l/s	6,00 l/s	
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,90 l/s	3,70 l/s	6,40 l/s	8,90 l/s	12,10 l/s	15,90 l/s	20,10 l/s	
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,80 l/s	3,30 l/s	4,10 l/s	4,20 l/s	4,30 l/s	4,40 l/s	4,50 l/s	