

Avaloir de rétention, en plusieurs parties, en profondeur

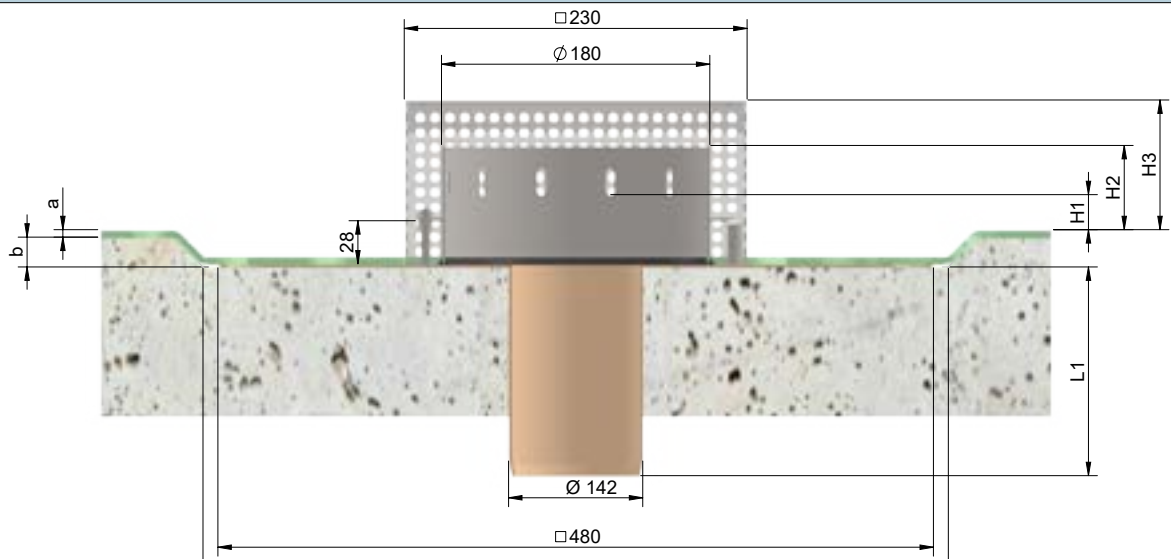


Demande/offre Commande Quantité _____

Société _____
 Personne de contact _____
 Rue _____
 Lieu _____
 Tél. _____
 E-Mail _____
 Lieu, date _____

Objet _____
 Remarques _____
 Tampon / signature client _____

1. Dimensions



2. Spécifications / Dimensions

Rétention d'eau permanente à partir de l'étanchéité	H1	mm	Débit	l/s	>0.0 l/s - 4 l/s
Hauteur de rétention surverse à partir de l'étanchéité, min. 30 mm	H2	mm	Épaisseur de l'étanchéité	a	à assurer par le client, épaisseur, min. 5 mm
Grille de protection min. 30 + H2	H3	mm	Évidement	b	20 mm selon norme SIA 271 pour une surface sans pente
Longueur des manchons	L1	mm			

3. Corps d'avaloir Gully 157 avec plaque de collage

Corps d'avaloir verticale			
Pièce	DN		Art.no.
	70	avec corps d'isolation	445491
	90	avec corps d'isolation	445495
	100	avec corps d'isolation	445496
	70	-	445492
	90	-	445493
	100	-	445494

Corps d'avaloir horizontale			
Pièce	DN		Art.no.
	70	avec corps d'isolation	445490
	90	avec corps d'isolation	445497
	100	avec corps d'isolation	445498
	70	-	413131
	90	-	416406
	100	-	416408