



# ACO INOX

## Siphons de sol en acier inoxydable

**Eurogully télescopique**  
**Face supérieure 300 mm x 300 mm**  
**Sortie DN 150**

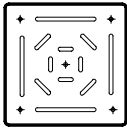
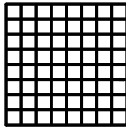
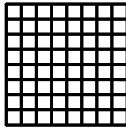
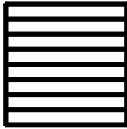
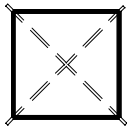
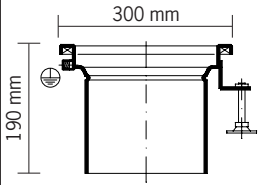
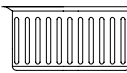
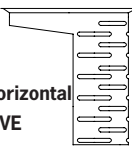

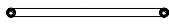

### Aperçu des types de siphons de sol

#### Caractéristiques Eurogully télescopique

- acier inoxydable AISI 304 standard, AISI 316<sup>TI</sup> sur demande.
- épaisseur de tôle de 2 mm, brides de 3 mm.
- avec cadre d'encollage ou contrebride boulonnée.
- siphon à cloche inspectable en acier inoxydable.
- panier à déchets compris en standard.

Eurogully

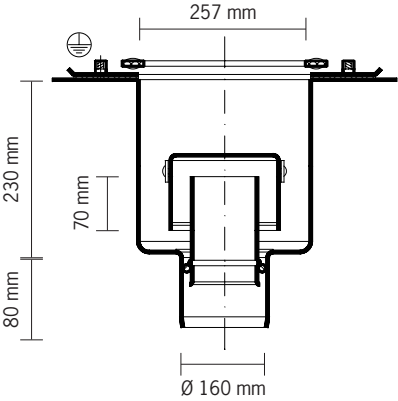
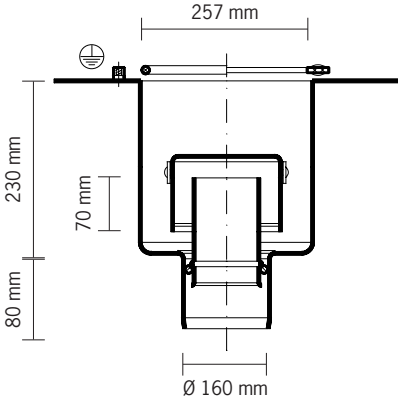
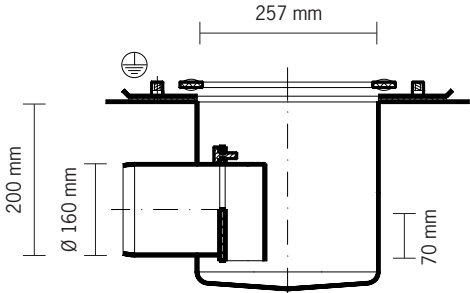
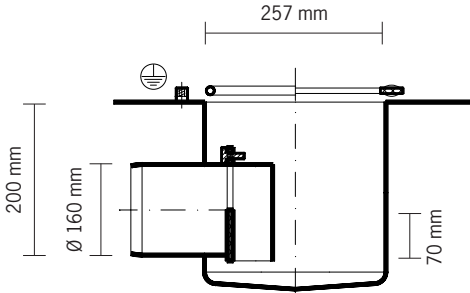
### Grilles et accessoires pour corps de siphon télescopiques Eurogully

Grilles et rehausse						 190 mm 300 mm rehausse N° Art. 2KT 300
	perforée classe L 15 kN N° Art. K 300 PF	grille caillebotis crantée classe L 15 kN N° Art. K 300 MS	grille caillebotis plane classe L 15 kN N° Art. K 300 MV	grille à barreaux plane classe M 125 kN N° Art. K 300 ST	plaque avec fente périphérique classe M 125 kN N° Art. K 300 IS	
Accessoires						
	panier à déchets vertical N° Art. 2KR 300 V-VE pour corps avec sortie verticale	panier à déchets horizontal N° Art. 2KR 300 H-VE pour corps avec sortie horizontale		tamis N° Art. 2KR 300-ZF	joint annulaire N° Art. RR 300	bague de drainage N° Art. DR 300

### Corps de siphon télescopiques Eurogully - Sortie DN 150

avec contrebride boulonnée

avec cadre d'encollage

Corps de siphon	sortie verticale	 257 mm 230 mm 70 mm 80 mm Ø 160 mm N° Art. 2LD 300/160V	 257 mm 230 mm 70 mm 80 mm Ø 160 mm N° Art. 2LE 300/160V
		 257 mm 200 mm Ø 160 mm 70 mm N° Art. 2LD 300/160H	 257 mm 200 mm Ø 160 mm 70 mm N° Art. 2LE 300/160H