

Vloerafvoerputten voor sleufkanalen

Telescopische vloerafvoerputten

ACO INOX sleufkanalen kunnen een directe uitloop hebben via buisaansluiting, horizontaal of verticaal met maximaal \varnothing 50 mm of verticaal \varnothing 110 mm via een afvoerbox. Meestal zal de afvoer gebeuren via een telescopische vloerafvoerput die op elke gewenste positie in het kanaal geplaatst kan worden.

Deze telescopische vloerafvoerput heeft meestal een bovenvlak van 200 x 200 mm. Het roosteropzetstuk is aan het sleufkanaal aangewerkt, waardoor er een optimale afvoer is. Het lichaam van de vloerafvoerput kan voorzien worden van een verticale of horizontale uitloop \varnothing 76 of \varnothing 110 mm.

Alle lichamen van de telescopische putten zijn voorzien van verschillende types randen of flenzen:

■ Aansluitrand

Deze smalle plaat wordt gebruikt wanneer er geen waterkerende laag in de vloer voorzien is.

■ Kleefrand

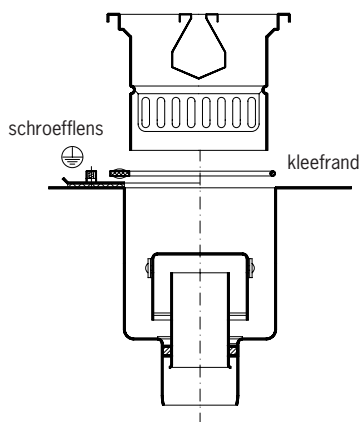
Deze enkele plaat wordt voorzien bij een gietmembraan. Men kan er ook een vast membraan op lijmen.

(Lees 'LE' in art. nrs. als code voor de kleefrand).

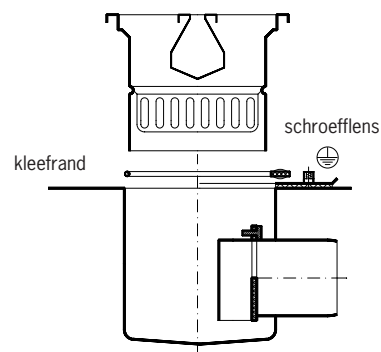
■ Verschroefde flens / Schroefflens

Dit is een dubbele flens, waarbij de bovenste flensplaat verschroefd wordt op de onderste. Tussen de 2 flensplaten wordt een membraan geklemd. Om de waterdichtheid te verzekeren bij gebruik van dunne membranen, dient men bij deze types een EPDM-ring mee te klemmen.

De Eurogully vloerafvoerputten met verschroefde klemflens worden standaard geleverd met een dergelijke EPDM-ring. (Lees 'LD' in art. nrs. als code voor de schroefflens).



Vloerafvoerput type Eurogully met verticale uitloop, in combinatie met sleufkanaal.



Vloerafvoerput type Eurogully met horizontale uitloop, in combinatie met sleufkanaal.