

Als specialist in afwatering biedt Nering Bögél u een zeer compleet assortiment afvoerputten voor diverse toepassingsgebieden zoals woningbouw, utiliteitsbouw, weg- en waterbouw en industriële bouw. De NeBo afvoerputten zijn leverbaar in de materialen gietijzer, roestvaststaal en kunststof met tal van combinaties aan randen en roosters of deksels in gietijzer, roestvaststaal en brons. Tevens levert Nering Bögél een breed programma roestvaststalen afvoergoten, standaard en op maat, voor toepassing in onder meer keukens en voedingsmiddelenindustrie.

Keuze afvoerput

Materiaalkeuze

NeBo afvoerputten zijn uit verschillende materialen vervaardigd. Het materiaal is van belang in verband met de af te voeren vloeistof en de plaats waar de afvoerputten moeten worden geïnstalleerd. Nering Bögél levert op dit moment afvoerputten vervaardigd uit gietijzer, roestvaststaal en kunststof. De afvoerputten kunnen worden gecombineerd met randen en roosters of deksels in de materialen gietijzer, roestvaststaal en brons.

Materiaal	Kwaliteit
Gietijzer	GG 20 volgens NEN-EN 6002 A/DIN 1691
Roestvaststaal	AISI 304/AISI 316
Kunststof	PE
Brons	RG 5

Afvoercapaciteit

Onderstaand worden enkele richtwaarden gegeven om de te verwachten totale hoeveelheid afvalwater te bepalen.

Aansluiting	Hoeveelheid water in l/s
Ø50	0,5
Ø70	1
Ø100	3

Indien geen stankslot aanwezig is (bijv. doordat de emmer is verwijderd) dient men rekening te houden met een verdubbeling van bovengenoemde waarden.

NeBo afvoerputten gietijzer

NeBo gietijzeren afvoerputten zijn uitermate geschikt voor industriële bouw waar optimale geleiding en afvoer van water, vloeibare stoffen en verontreinigde vloeistoffen een noodzaak is.

NeBo afvoerputten roestvaststaal

Zowel in sanitaire ruimtes als in situaties waar uiterste hygiëne wordt vereist (zoals in keukens en ziekenhuizen) bieden de duurzame NeBo roestvaststalen afvoerputten met roestvaststalen rooster de oplossing voor geleiding en afvoer van vloeibare stoffen. Het gladde, vuilafstotende roestvaststaal heeft door zijn oppervlaktedichtheid als eigenschap dat kleven of aanhechten sterk wordt beperkt. Hierdoor komen de NeBo roestvaststalen afvoerputten volledig tot hun recht. Bovendien zijn deze afvoerputten makkelijk te reinigen, hebben een degelijke uitstraling en zijn bestand tegen agressieve stoffen.

NeBo afvoerputten kunststof

De NeBo kunststof afvoerputten voor toepassing in de woning en utiliteitsbouw staan voor kwaliteit en duurzaamheid. Het kunststof materiaal (PE) is licht, heeft een glad oppervlak voor ongehinderde afvoer, is makkelijk en snel te monteren en eenvoudig aan te sluiten op afvoerleidingen. De bijbehorende roosters kunnen naar keuze worden geleverd in de uitvoeringen gietijzer, roestvaststaal en brons.