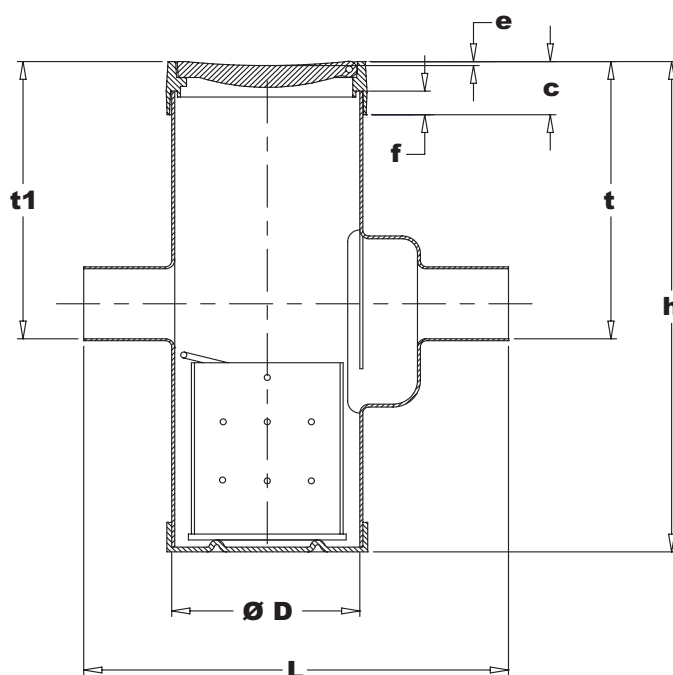
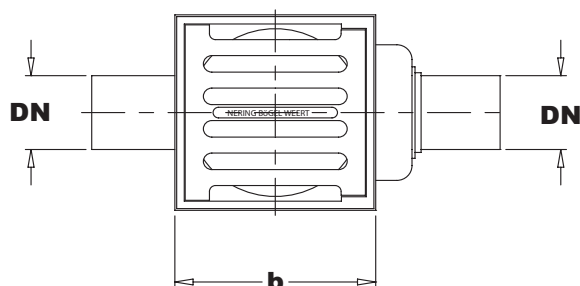


NeBo kunststof slibafscheider voor lichte minerale vloeistoffen met een nuttige inhoud van 24 liter, voorzien van kunststof uitlaatgarnituur met stankscherm, extra aansluiting DN 125, kunststof geperforeerde slibemmer en afgedekt door één gietijzeren inlaatstuk met scharnierend gietijzeren rooster, niet vastgezet, geschikt voor verkeersklasse B-125 kN volgens NEN-EN 124. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



Materialen

Afscheider : PVC
In- en uitlaat : PVC
Afdekking : gietijzer

Opties

- Slibafscheider type 430 zonder extra aansluiting DN 125
- Slibafscheider met geasfalteerd gietijzeren omranding met scharnierend dicht deksel geschikt voor verkeersklasse B-125 kN volgens NEN-EN 124

Normen

Onderbak : NEN 7057
Afdekking : NEN-EN 124

Certificaten

KOMO productcertificaat;
- Kolken kunststof
- Gietijzeren afdekkingen
NEN-EN-ISO 9001

Gietijzeren inlaatstuk + rooster / deksel is voorzien van KOMO productcertificaat volgens BRL 9203. Kunststof onderbak met één uitlaat is voorzien van KOMO productcertificaat volgens BRL 2021.

Type	Inhoud (liter)	Afmetingen (mm)										Gew.* (kg)	AD/R*
		t1	t	f	c	e	ø D	b	L	DN*	h		
431 R	24	490	490	40	90	7	315	330	700	125	830	29	1 rooster
431 D	24	490	490	40	90	-	315	330	700	125	830	30	1 deksel
430 R	24	-	490	40	90	7	315	330	480	125	830	29	1 rooster
430 D	24	-	490	40	90	-	315	330	480	125	830	30	1 deksel

*DN= Nominale Diameter Gew. = Gewicht AD/R = Aantal Dekfels / Roosters