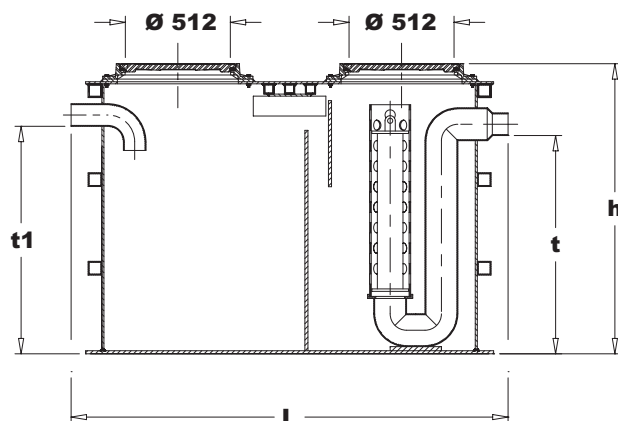
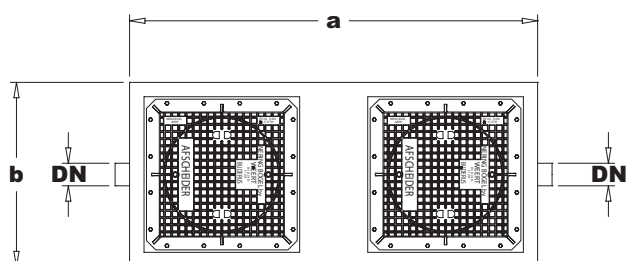


# NeBo olieafscheider integraal HDPE 1,5 - 15 l/s Voor vrijstaande opstelling

CE 7.2

NeBo polyethyleen afscheider voor lichte minerale vloeistoffen met een maximale capaciteit van ..... l/sec (zie tabel) en geïntegreerde slibvangput van ..... liter (zie tabel), geschikt voor vrijstaande opstelling in vorstvrije ruimtes, geheel overeenkomstig NEN-EN 858 (klasse II) en CE markering. Afscheider voorzien van polyethyleen vlotter aan uitlaatzijde en afgedekt door meerdere losliggende gietijzeren deksels. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



type 990015/0 - 990150/0

#### Materialen

Afscheider : HDPE  
In- en uitlaat : HDPE  
Vlotter : HDPE  
Afdekking(en) : gietijzer

#### Opties

- Div. optisch-akoestische waarschuwingssystemen.  
(zie pag. 9.8 en 9.9)

#### Normen

Afscheider : NEN-EN 858  
Aansluitingen : DIN 19522  
Afdekkingen : NEN-EN 124 / BRL 9203

#### Certificaten

KOMO attest-met-productcertificaat  
nummer K13739  
DIN-EN-ISO 9001  
NEN-EN-ISO 9001

Type	Cap* (l/s)	Inhoud (liter)			Afmetingen (mm)							Gew.* (kg)	AD*
		totaal	Olieopslag	Slibopvang	t1	t	a	b	L	DN	h		
990015/0	1,5	1015	39	480	1114	1069	1600	840	1750	100	1415	280	2
990030/0	3	1370	55	758	1114	1069	1990	899	2140	100	1415	370	2
990060/0	6	2490	99	1502	1107	1062	2639	1149	2790	125	1415	540	2
990100/0	10	3725	131	2245	1091	1046	3909	1149	4060	150	1415	680	3
990150/0	15	5010	220	3000	1301	1227	3600	1460	3750	200	1625	810	3

\* Cap. = capaciteit in liters/seconde DN = Nominale Diameter Gew. = Gewicht AD = Aantal Dekfels

Grotere capaciteiten en maatwerk op aanvraag