

8.5

NeBo modulaire betonput, inwendig ø 1000 mm BR 100 - 12



Materialen

Afscheider : gewapend beton B 45
Schachthals / afdekplaat : gewapend beton B 45
Aansluitingen : NBR
Afdekking : gietijzer/beton

Opzetstukken en vulringen

Door middel van AR-V vulringen (zie pag. 9.10) kan de hoogte van de put op de gewenste inbouwdiepte worden gebracht.

Opties

- inwendige coating (vet / olie)
- inwendige 3 mm dikke HDPE lining
- tussenliggende hoogtematen
- afwijkende schachthalzen / afdekplaten

Normen

Betonnen bak : DIN 4281
Afdekking : NEN-EN 124
Schachthals / afdekplaat: DIN 4034 deel 2
Vulringen : DIN 4034 deel 2

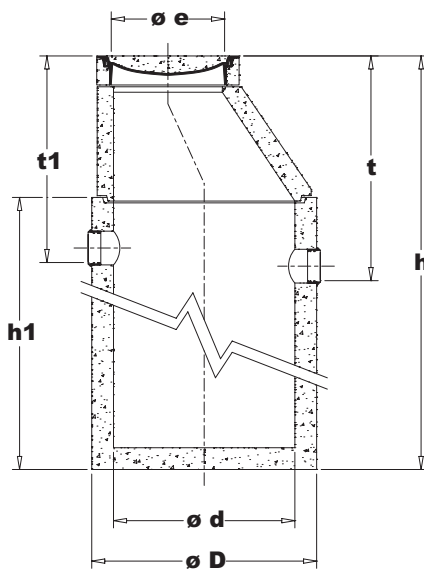
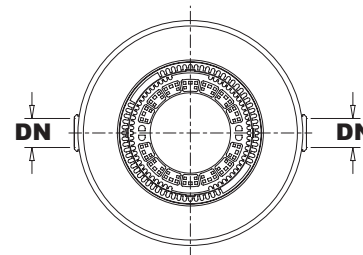
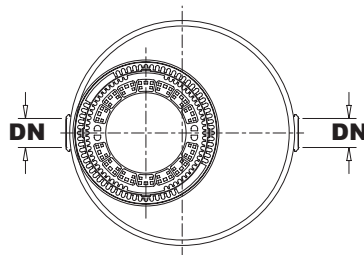
Certificaten

DIN-EN-ISO 9001
NEN-EN-ISO 9001

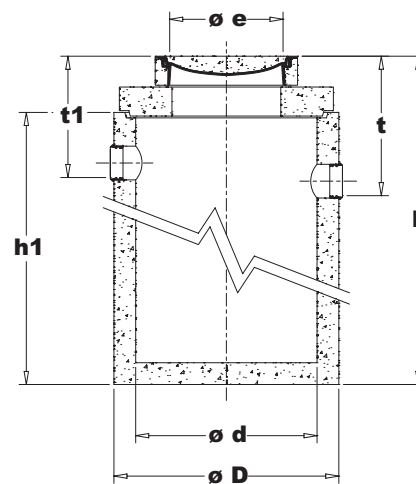
Opmerking

Een modulaire betonput is per project een klantspecifiek product, welke per opdracht projectmatig wordt berekend / getekend.

NeBo prefab gewapend betonnen modulaair op te bouwen betonput met een inwendige diameter van ø 1000 mm, type BR 100-12 x (zie tabel). De put is ontworpen en gewapend volgens DIN 4281, betonklasse C 35/ 45 (B45), statisch getest op scheurbestendigheid, opwaartse druk en belastingsklasse SLW 60 volgens DIBt. Productie DIN-EN-ISO 9001 gecertificeerd. De put is voorzien van drie hijsvoorzieningen en wordt afgedekt door middel van een los bijgeleverde schachthals/afdekplaat (zie tabel) en een gietijzer/betonnen afdekking, geschikt voor verkeersklasse D-400 kN volgens NEN-EN-124. De benodigde aansluitingen kunnen naar wens aangebracht worden. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



BR 100-12 met schachthals



BR 100-12 met afdekplaat

type	Opbouw	Afmetingen (mm)								Gew.* (kg)	AD*
		t1	t	øD	ød	DN*	h	h1	øe		
BR 100-12x1000	Schachthals	1240	1000	1780	1000	625	1900	1 (400 kN)
BR 100-12x1500	Schachthals	1240	1000	2280	1500	625	2420	1 (400 kN)
BR 100-12x2000	Schachthals	1240	1000	2780	2000	625	2950	1 (400 kN)

type	Opbouw	Afmetingen (mm)								Gew.* (kg)	AD*
		t1	t	øD	ød	DN*	h	h1	øe		
BR 100-12x1000	Afdekplaat	1240	1000	1310	1000	625	1760	1 (400 kN)
BR 100-12x1500	Afdekplaat	1240	1000	1810	1500	625	2280	1 (400 kN)
BR 100-12x2000	Afdekplaat	1240	1000	2310	2000	625	2810	1 (400 kN)

*DN = Nominale Diameter Gew. = Gewicht
..... = variabel, vrij te bepalen