

# 8.7

## NeBo modulaire betonput, inwendig ø 1500 mm BR 150 - 15



NeBo prefab gewapend betonnen modulaair op te bouwen betonput met een inwendige diameter van ø 1500 mm, type BR 150-15 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.

### 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

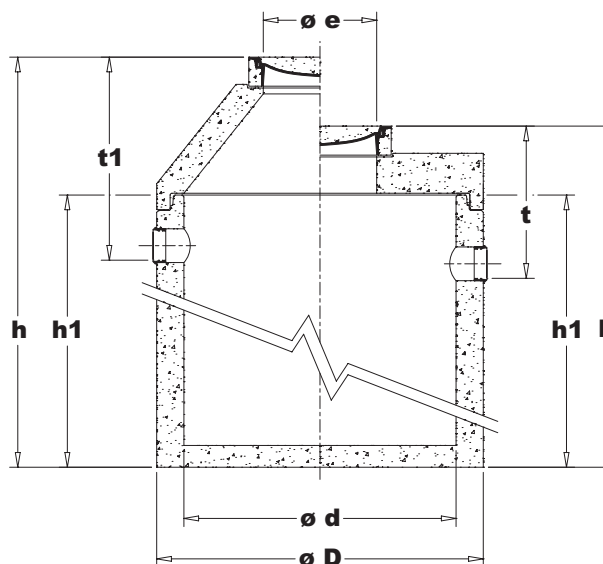
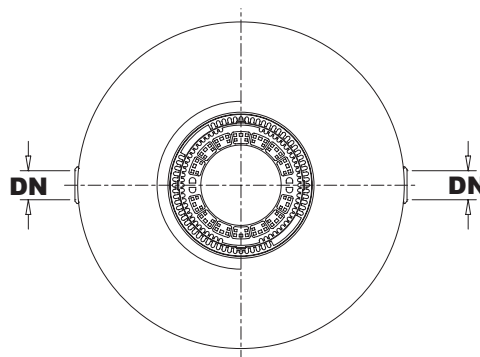
Betonnen bak : DIN 4281  
Afdekking : NEN-EN 124  
Schachthals / afdekplaat : DIN 4034 deel 1  
Vulringen : DIN 4034 deel 2

### 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.



BR 150-15 met schachthals      BR 150-15 met afdekplaat

type	Opbouw	Afmetingen (mm)								Gew.* (kg)	AD*
		t1	t	øD	ød	DN*	h	h1	øe		
BR 150-15x1000	Schachthals	.....	.....	1800	1500	.....	1760	1000	625	3810	1 (400 kN)
BR 150-15x1500	Schachthals	.....	.....	1800	1500	.....	2260	1500	625	4390	1 (400 kN)
BR 150-15x2000	Schachthals	.....	.....	1800	1500	.....	2760	2000	625	5720	1 (400 kN)
BR 150-15x2500	Schachthals	.....	.....	1800	1500	.....	3260	2500	625	6750	1 (400 kN)
BR 150-15x3000	Schachthals	.....	.....	1800	1500	.....	3760	3000	625	7620	1 (400 kN)

type	Opbouw	Afmetingen (mm)								Gew.* (kg)	AD*
		t1	t	øD	ød	DN*	h	h1	øe		
BR 150-15x1000	Afdekplaat	.....	.....	1800	1500	.....	1390	1000	625	4010	1 (400 kN)
BR 150-15x1500	Afdekplaat	.....	.....	1800	1500	.....	1890	1500	625	4590	1 (400 kN)
BR 150-15x2000	Afdekplaat	.....	.....	1800	1500	.....	2390	2000	625	5920	1 (400 kN)
BR 150-15x2500	Afdekplaat	.....	.....	1800	1500	.....	2890	2500	625	6950	1 (400 kN)
BR 150-15x3000	Afdekplaat	.....	.....	1800	1500	.....	3390	3000	625	7820	1 (400 kN)

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