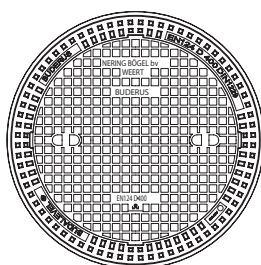
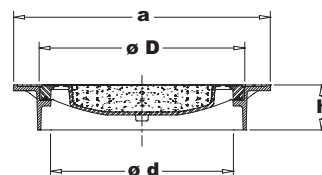
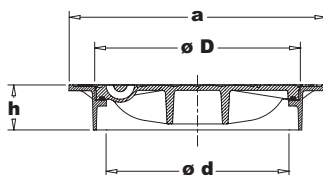
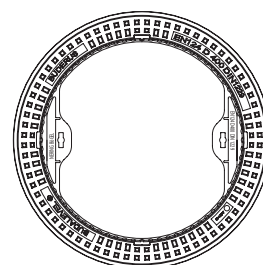


NeBo zelfnivellerende putafdekking voor asfaltverhardingen met deksel gietijzer/ (beton), type (zie tabel), bestaande uit een inwalsbare gietijzeren ronde omranding, randhoogte 150 mm, een ... (gietijzer / betonnen) ... stelring (zie tabel) en geleverd met een rond deksel ... (massief gietijzer of met betonvulling) ... (zie tabel) met rubberoplegging. De totale hoogte van deze combinatie varieert tussen de 150 en 215 mm, waardoor de afdekking over een maximale hoogte van 65 mm kan nivelleren. De putafdekking is geschikt voor verkeersklasse D-400 kN volgens DIN-EN 124 en voorzien van KOMO productcertificaat volgens BRL 9203. Levering conform NEN-EN-ISO 9001.

type 1833.10 (104266)



type 1833.30 (104261)



Materialen

- Rand : gietijzer
- Deksel : beton/gietijzer
- Rubberoplegging : neoprene (C.R.)
- Stelring : beton / gietijzer

Opties

- Inbouwmal (0700.935.647)
- Stalen afdekplaat 1833.10 (RN-251)
- Stalen afdekplaat 1833.30 (RN-.....)
- Diverse randopschriften (zie blz. 4.1)
- Diverse dekselopschriften (zie blz. 4.1)

Toebehoren

- Gietijzeren stelring -> 1884.04
- Betonnen stelring -> 1884.05, RN-252
- Sleutel 936 001 v. type 1833.10 (zie blz. 3.2)
- Sleutel 936 002 v. type 1833.30 (zie blz. 3.2)
- Stelmortel "Poltec 700"

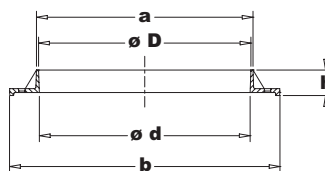
Normen

- Afdekking : DIN-EN 124/BRL 9203

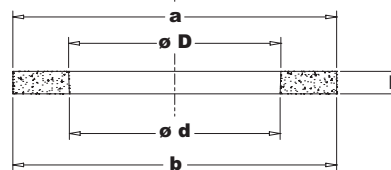
Certificaten

- KOMO-productcertificaat:
- Afdekkingen voor putten
- Gietijzeren afdekkingen
- NEN-EN-ISO 9001

type 1884.04



type 1884.05 / RN-252



Type	a	b	h	Ød	ØD	Materiaal	Gewicht. (kg.)
1833.10 / (104266)	Ø 858	—	150	Ø 610	Ø 686	Gietijzer	152
1833.30 / (104261)	Ø 858	—	150	Ø 610	Ø 686	Gietijzer/beton	152
1884.04	Ø 722	Ø 902	85	Ø 703	Ø 708	Gietijzer	16
1884.05	□ 900	□ 900	85	Ø 711	Ø 703	Beton	63
RN-252 *	Ø 1080	Ø 1080	75	Ø 703	Ø 708	Beton	95

Gewicht los deksel ± 92 kg.

* voorzien van twee kogekkophijsankers 1,3 ton.