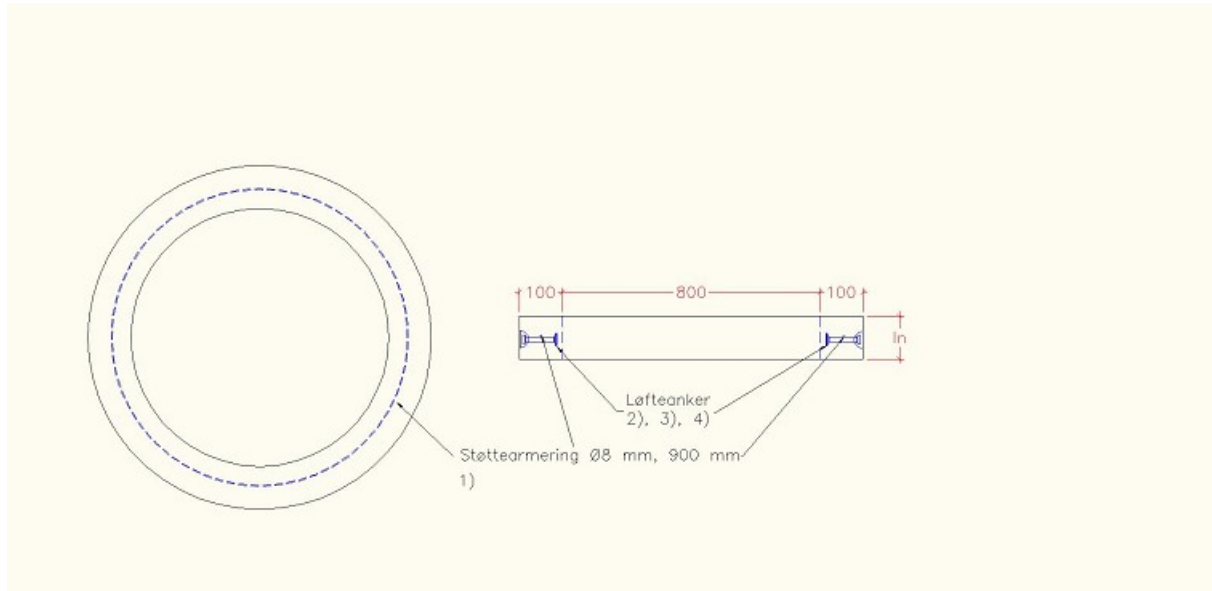


Topringe Ø800 mm

Deklaration, 4. oktober 2019



Indvendig diameter	Nyttehøjde	Godstykkelser
800 mm ± 10 mm	1): 50 mm ± 8 mm 2): 100 mm ± 8 mm 3): 150 mm ± 8 mm 4): 200 mm ± 8 mm	100 mm ≥ 95 mm
Styrke	Holdbarhed	Vægt
Styrke af udborede cylindre: C40/50. Styrkeprøvning foretages efter 28 HD. Anvendelsestidspunkt 28 HD	Tilstrækkelig til almindelige funktionsbetingelser. Vandabsorption ≤ 6 %.	1): 32 kg 2): 64 kg 3): 96 kg 4): 128 kg
Løfteankre	Armering	Anvendelse
1): Ingen 2): 2 stk 2,5 t / 40 mm Udtræksstyrke ≥ 80 kg 3): 2 stk 2,5 t / 40 mm Udtræksstyrke ≥ 120 kg 4): 2 stk 2,5 t / 40 mm Udtræksstyrke ≥ 160 kg	1): Støttearmering: 418 2): Støttearmering: 418 3): Ingen 4): Ingen	Afslutningsenhed til justering af den samlede brændshøjde.
Kontrolgrundlag	Artikelnummer	Kontrolordning
DS/EN 1917 og DS 2420-2	1): 289051 2): 289101 3): 289151 4): 289201	Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.
Prøvning/kontrol	Mærkning på produkt	
Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1917 og DS 2420-2	Fabrikkode, Δ, dato, DS 2420-2	