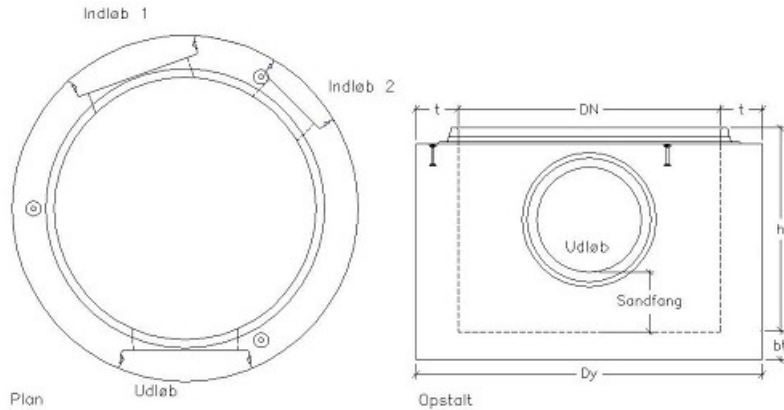


# Drejebrønd med sandfang Perfect Ø1000 mm

Deklaration, 18. Marts 2021



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Indvendig diameter</b><br>1000 mm ± 12 mm   | <b>Nyttehøjde</b><br>1150 mm ± 20 mm   | <b>Godstykkelser</b><br>Ingen tilslutninger: t=150, Dy=1300 mm<br>Tilslutning 150-300: t=150, Dy=1300 mm<br>Tilslutning 250-500: t=210, Dy=1420 mm<br>Tilslutning 400-600: t=280, Dy=1560 mm<br>Bund: bt ≥ 101 mm<br><br>Nytteradius<br>ig muffe: ca. 530 mm |
| <b>Brøndsamlings</b><br>gls-samlings Ø1000 (TB154).<br>Angående mål, se samlingsdeklaration.         | <b>Tilslutninger</b><br>ig-rør Ø150-500 mm.<br>Plast: Ø110-560 mm.<br>Angående mål, se samlingsdeklaration.<br><br>Vinkel mellem tilslutninger: ± 3° vandret | <b>Styrke</b><br>Betontrykstyrke C40/50.<br>Styrkeprøvning foretages efter 4 HD.<br>Anvendelsestidspunkt 4 HD  |
| <b>Holdbarhed</b><br>Tilstrækkelig til almindelige<br>funktionsbetingelser.<br>Vandabsorption ≤ 6 %. | <b>Tæthed</b><br>Ingen lækage ved prøvning ved et vandtryk<br>på 5 m vandsøjle.  | <b>Vægt</b><br>Dy 1300 mm: ca. 1730 kg<br>Dy 1420 mm: ca. 2450 kg<br>Dy 1560 mm: ca. 3400 kg<br>Den angivne vægt er uden tilslutninger.  |
| <b>Løfteankre</b><br>3 stk 2,5 t / 85 mm<br><br>Ft x Fs ≥ 2,2  | <b>Fald, afløb</b><br>Tilslutninger: Efter ordre dog maks 120 ‰  | <b>Anvendelse</b><br>Uameret brøndbund, hvor tilslutningerne<br>kan placeres frit såvel hvad angår vinkler og<br>højder. Tilslutningerne forsynes med muffer.  |
| <b>Kontrolgrundlag</b><br>DS/EN 1917 og DS 2420-2  | <b>Artikelnummer</b><br>Dy 1300 mm: 177100<br>Dy 1420 mm: 177110<br>Dy 1560 mm: 177120   | <b>Kontrolordning</b><br>Produktet er 3. partsovervåget af<br>Betonvarekontrollen.   |
| <b>Prøvning/kontrol</b><br>Kontrolleres og afprøves i henhold til<br>DS/EN 1917 og DS 2420-2         | <b>Mærkning på produkt</b><br>Fabrikskode, Δ, dato,<br>CE, EN 1917, DS 2420-2  |  |