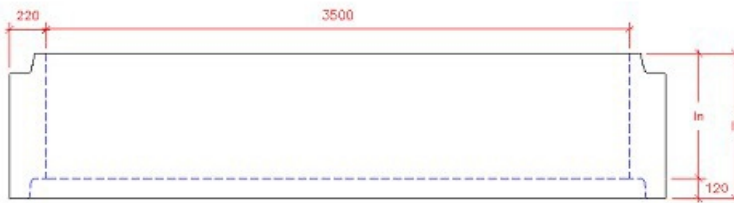




# Brøndring Ø3500 mm gls

Deklaration, 1. Oktober 2016



<b>Indvendig diameter</b> 3500 mm ± 20 mm	<b>Nyttehøjde</b> 500 mm ± 20 mm 750 mm ± 20 mm 1000 mm ± 20 mm	<b>Godstykkelser</b> 220 mm
<b>Brøndsamlings</b> gls-samlings Ø3500 (TB154). Angående mål, se samlingsdeklaration.	<b>Styrke</b> Betontrykstyrke C40/50. Styrkeprøvning ved 7 HD. Anvendelsesidspunkt 7 HD	<b>Tæthed</b> Ingen lækage ved prøvning ved et vandtryk på 5 m vandsøjle.
<b>Vægt</b> In = 500 mm: 3000 kg In = 750 mm: 4500 kg In = 1000 mm: 6000 kg	<b>Løfteankre</b> In: 500 mm: 3 stk 5 t/120 mm, Ft x Fs: 5,0 In: 750 mm: 3 stk 5 t/120 mm, Ft x Fs: 3,3 In: 1000 mm: 3 stk 5 t/120 mm, Ft x Fs: 2,5	<b>Armering</b> Støttearmering: 454 Støttearmering: 456
<b>Anvendelse</b> Uammerede brøndringe, der anvendes til opbygning af nedgangsbrønde. Trykdigningsbånd TB173 skal anvendes i alle samlinger	<b>Kontrolgrundlag</b> DS 2420-2	<b>Artikelnummer</b> In = 500 mm 273351 In = 750 mm 273356 In = 1000 mm 273360
<b>Kontrolordning</b> Produktet er 3. partsørvåget af Betonvarekontrollen.	<b>Prøvning/kontrol</b> Kontrolleres og afprøves i henhold til DS 2420-2	<b>Mærkning på produkt</b> Fabrikskode, Δ, dato, DS 2420-2