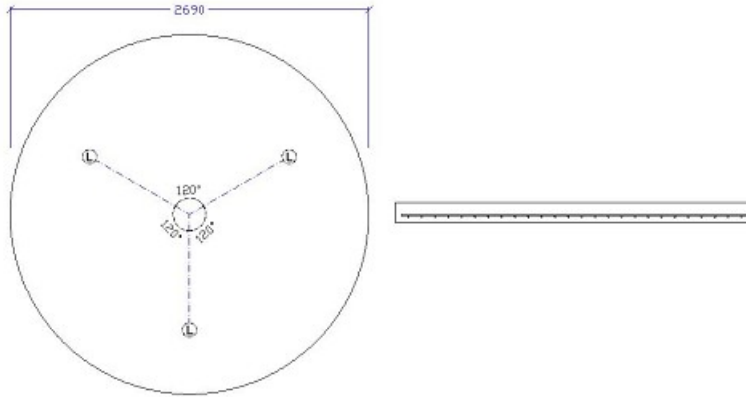


Spec. Dæksel Ø2500 til fiberbeton beholder

Deklaration, 5. April 2017



Ydre Diameter 2690 mm \geq 2685 mm	Tykkelse Beregnes.	Brøndsamling Not til Trapez-samling. Se samlingsdeklaration.
Udsparring Udføres efter opgave	Dæklag 30 mm	Styrke, prøvningslast Betontrykstyrke 40 MPa. Trykprøvning af udstøbte cylindre efter 4 HD.
Vægt Type T1: 2000 kg Type T2: 2400 kg	Løfteankre 3 stk 5 t / 120 mm, Ft x Fs 5,1	Amering Amering: 356
Anvendelse Dæksel for øverste afslutning af Ø2500 mm nedgangsbrønd. Dækslet passer til fiberarmerede brøndringe Ø2500.	Kontrolgrundlag DS 2420-2. Beregningsforudsætninger for armerede dæksler kan rekvireres. Beregningslast, type 1: 10 kN. Beregningslast, type 2: 130 kN.	Artikelnummer Type T1: 278150 Type T2: 278180
Kontrolordning Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	Prøvning/kontrol IBF's produkter kontrolleres og afprøves i henhold til DS 2420-2	Mærkning på produkt Fabrikcode, Δ, dato, type nr., K, A, DS 2420-2