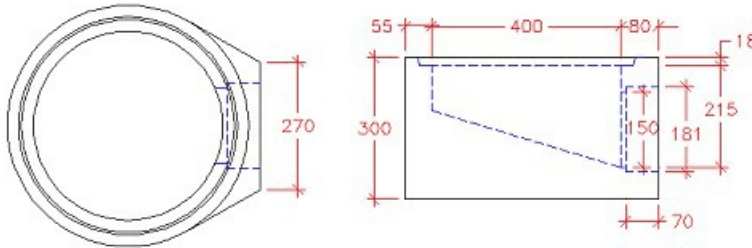




## Tørbrønd Ø400x215/160 mm pvc

Deklaration, 8. april 2009



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Indvendig diameter</b><br>400 mm ± 6 mm                                     | <b>Nyttehøjde</b><br>215 mm ± 20 mm  | <b>Godstykkelse</b><br>55 mm   |
| <b>Brøndsamlings</b><br>Falssamlings.<br>Angående mål, se samlingsdeklaration. | <b>Tilslutninger</b><br>Hul til pvc-tilslutning Ø160 mm (TB910/16).<br>Angående mål, se samlingsdeklaration. | <b>Styrke</b><br>Trykstyrke 40 MPa.<br>Styrkeprøvning foretages efter 7 HD.<br>Anvendelsestidspunkt 7 HD |
| <b>Tæthed</b><br>Ingen krav  | <b>Vægt</b><br>90 kg   | <b>Løfteankre</b><br>1 stk 2,5 t / 45 mm<br>Udtræksstyrke ≥ 225 kg                                       |
| <b>Armering</b><br>Støttearmering: 404   | <b>Anvendelse</b><br>Uammeret brøndbund med skrå bund.<br>Sideafløb er placeret i laveste side af<br>brønden | <b>Kontrolgrundlag</b><br>DS 2420-2  |
| <b>Artikelnummer</b><br>264161   | <b>Kontrolordning</b><br>Produktet er 3. partsøvervåget af<br>Betonvarekontrollen.                           | <b>Prøvning/kontrol</b><br>Kontrolleres og afprøves i henhold til<br>DS 2420-2                           |

### Mærkning på produkt

Fabrikkode, Δ, dato, DS 2420-2