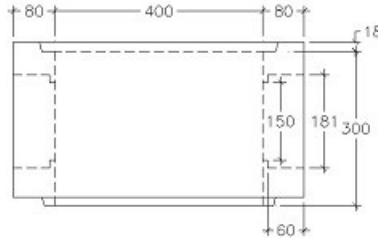
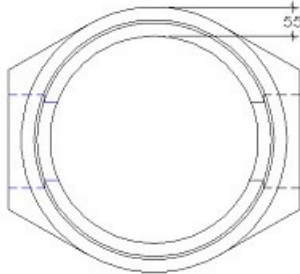




## Mellemstykke Ø400/160 mm pvc tilsl.

Deklaration, 6. November 2019



|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Indvendig diameter</b><br>400 mm ± 6 mm                                | <b>Nyttehøjde</b><br>300 mm ± 20 mm   | <b>Godstykkelse</b><br>55 mm  |
| <b>Brøndsamlng</b><br>Falssamlng.<br>Angående mål, se samlngsdeklaration. | <b>Tilslutninger</b><br>Hul til påboringstætning TB910/16 til 160 mm pvc.<br>Angående mål, se samlngsdeklaration. | <b>Styrke</b><br>Trykstyrke $\geq$ 11,2 kN<br>Styrkeprøvning foretages efter 7 HD.<br>Anvendelsestidspunkt 7 HD |
| <b>Tæthed</b><br>Prøvning iht. DS 2420-2 tabel G.3.<br>0 m vandsøjle      | <b>Vægt</b><br>1x160 2x160<br>64 60 kg  | <b>Løfteankre</b><br>Ingen.<br>Til løft kan anvendes rørophæng.   |
| <b>Armering</b><br>Støttearmering 404                                     | <b>Anvendelse</b><br>Uammerede brøndringe med tilslutninger til opbygning af vejbrønd.                            | <b>Kontrolgrundlag</b><br>DS 2420-2   |
| <b>Artikelnummer</b><br>1x160: 185370<br>2x160: 185380                    | <b>Kontrolordning</b><br>Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.                                   | <b>Prøvning/kontrol</b><br>Kontrolleres og afprøves i henhold til DS 2420-2                                     |
| <b>Mærkning på produkt</b>  |   |   |
| Fabrikskode, Δ, dato, DS 2420-2   |   |   |