

SPILDEVAND

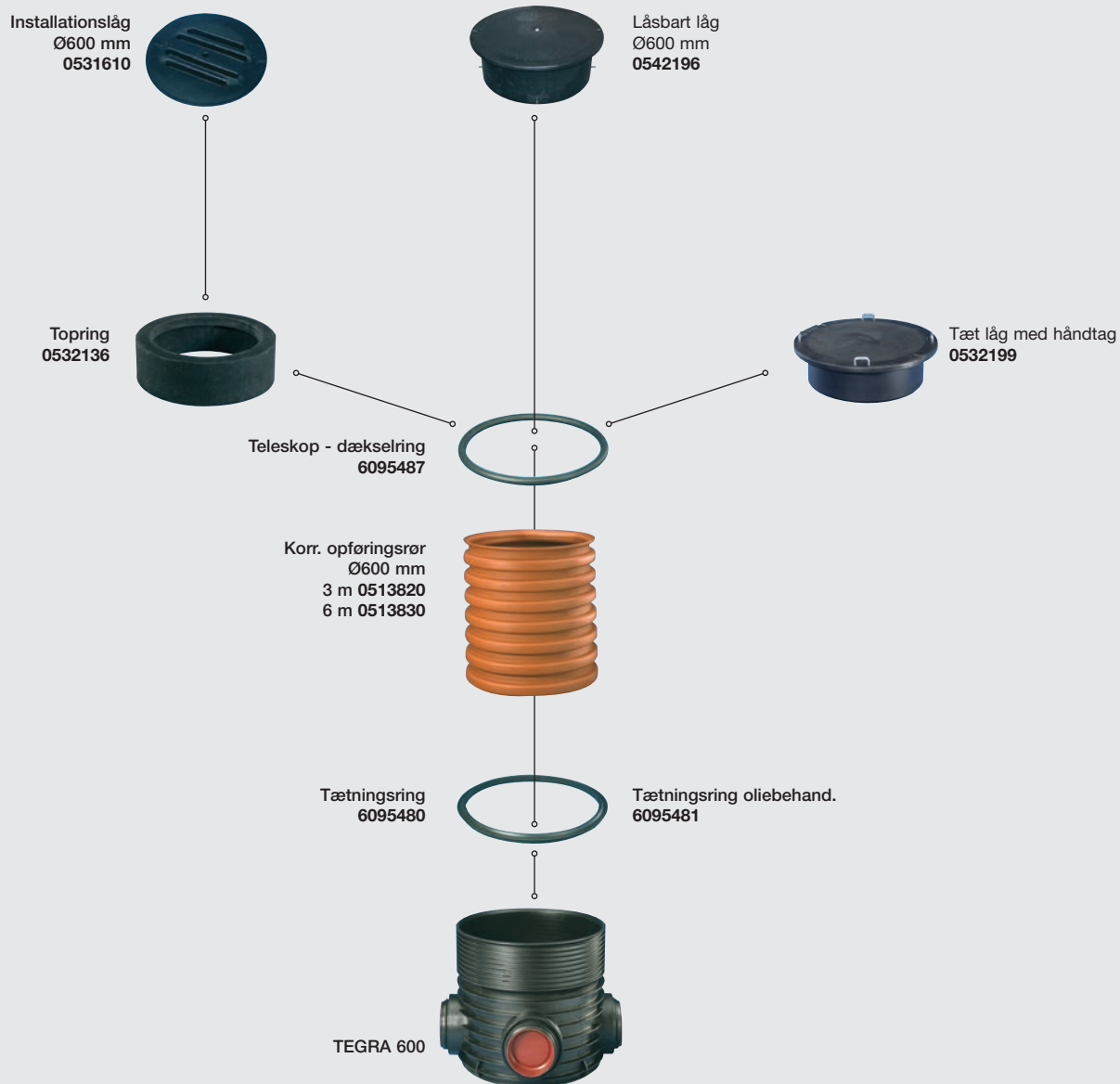
# Wavin TEGRA

Ø600 brønd  
fleksibel rense- og  
inspektionsbrønd



**wavin**

# TEGRA 600 brøndprogram



**Brøndkonfigurationer.** Brøndbundene er alle uden fald. Brøndene findes i følgende konfigurationer:

Type 1  
med lige  
gennemløb



Type 1  
med 30°/150°  
gennemløb



Type 1  
med 60°/120°  
gennemløb



Type 1  
med 90°  
gennemløb



Type 2  
med 45°  
højre og  
venstre tilløb



Type 2  
med 90°  
højre og  
venstre tilløb



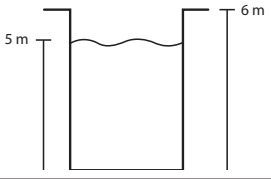
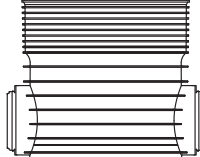
Type 3  
med 90°  
venstre tilløb



Type 4  
med 90°  
højre tilløb



## Installationsforhold

|                              |                                                                                                                                                                |                                                                                    |                                                                                     |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Max. dybde (H)               | 6 m                                                                                                                                                            |  |  |
| Max. grundvandsdybde H (GVS) | 5 m                                                                                                                                                            |                                                                                    |                                                                                     |
| Omkringfyldningsmateriale    | Friktionsmateriale                                                                                                                                             |                                                                                    |                                                                                     |
| Komprimering                 | 98-100% Standard Proctor SP                                                                                                                                    |                                                                                    |                                                                                     |
| Dækseltype                   | Standard flydende og faste dækseltyper kan anvendes til Wavins brøndprogram. Valg af dækseltyper er afhængig af trafikforhold/belastninger og belægningstyper. |                                                                                    |                                                                                     |

Installationen skal ske i henhold til DS430 og DS475.

## Certificeringer

Wavin TEGRA Ø600 brønd er Nordic Polymark certificeret.

## TEGRA 600 brøndprogram

|                    |      | GLATTE RØR |         |         |         |         | WavinRIB/ULTRA RØR |         |         |         | X-STREAM RØR |         |         |         |         |
|--------------------|------|------------|---------|---------|---------|---------|--------------------|---------|---------|---------|--------------|---------|---------|---------|---------|
|                    | Type | 160        | 200     | 250     | 315     | 400     | 200                | 250     | 315     | 450     | 150          | 200     | 250     | 300     | 400     |
| Type 1             | ⊕    | 0532202    | 0532222 | 0532242 | 0532262 | 0532282 | 0526502            | 526522  | 0526542 | 0526564 | 2572110      |         | 2572114 | 2572116 | 2572118 |
| Type 1<br>30°/150° | ⊕    | 0532208    | 0532228 | 0532248 | 0532268 |         | 0526508            | 0526528 | 0526548 |         | 2572120      | 2572122 | 2572124 | 2572126 |         |
| Type 1<br>60°/120° | ⊕    | 0532206    | 0532226 | 0532246 | 0532266 |         | 0526506            | 0526526 | 0526546 |         | 2572130      | 2572132 | 2572134 | 2572136 |         |
| Type 1<br>90°      | ⊕    | 0532204    | 0532224 | 0532244 | 0532264 |         | 0526504            | 0526524 | 0526544 |         |              | 2572142 | 2572144 | 2572146 |         |
| Type 2<br>45°      | ⊕    | 3078835    | 3078834 |         |         |         |                    |         |         |         |              | 3078836 |         |         |         |
| Type 2<br>90°      | ⊕    | 0532212    | 0532232 | 0532252 | 0532272 |         | 0526512            | 0526532 | 0526552 |         | 2572150      | 2572152 | 2572154 | 2572156 |         |
| Type 3/4<br>90°    | ⊕ ⊕  | 0532210    | 0532230 | 0532250 | 0532270 |         | 0526510            | 0526530 | 0526550 |         | 2572160      |         |         | 2572166 |         |

## Sortiment af specialbrønde

Til TEGRA 600 har du også mulighed for at vælge en specialbrøndløsning. Der er bl.a. muligheder for tilslutning under 45 grader på hovedledningen.

Oversigten over sortimentet af specialbrønde finder du i Downloads på wavin.dk.

## Teknisk Support

Hvis dit projekt kræver andre kombinationer af dimensioner, tilslutninger, og/eller beregninger, så kontakt Wavin Teknisk Support på tlf. 8696 2000.

## Discover our broad portfolio at [wavin.com](http://wavin.com)

Hot & Cold Water

Foul Water

Gas & Water Mains

Indoor Climate

Storm Water

Geotextiles

Soil & Waste



Wavin is part of Orbia, a community of companies working together to tackle some of the world's most complex challenges. We are bound by a common purpose: To Advance Life Around the World.



Wavin | Wavinvej 1 | DK-8450 Hammel | Telefon +45 8696 2000 | Internet [www.wavin.dk](http://www.wavin.dk)  
E-mail [wavin.dk@wavin.com](mailto:wavin.dk@wavin.com) | [www.wavin.com](http://www.wavin.com)

Wavin arbejder kontinuerligt med produktudvikling og forbeholder sig derfor retten til, uden forudgående varsel, at ændre eller rette (tekniske) specifikationer på produkterne. Alle informationer i denne publikation er afgivet i god tro og menes korrekte for tidspunktet for publikationens udgivelse. Wavin påtager sig ikke ansvar for fejl, mangler eller fejlforklaringer baseret herpå. Installationer og montage skal altid følge den gældende montagevejledning. Vederlagsfri bistand/vederlagsfrie serviceydelser såsom teknisk vejledning, måltagning, beregning af kvantitet og ud fra tegningsmateriale m.v. er udelukkende en service, hvis rigtighed, anvendelighed mv. Nordisk Wavin A/S ikke påtager sig noget ansvar for. © 2019 Wavin