

## BESKRIVELSESTEKST

# uPVC TRYKRØR

### Generel beskrivelse

Wavins uPVC trykrør til jordlagte ledninger omfatter trykklasseerne PN6, PN10 og PN12,5 i dimensionsområdet Ø50 – Ø500 mm. Sortimentet omfatter desuden et fuldt udbygget program af formstykker fremstillet i uPVC. Trykrørene er fremstillet med faste Wavisafe muffer og fastsiddende Powerlock gummiringe. Alle rørender er afproppede for at forhindre tilsmudsning.

Wavin uPVC trykrør har mange fordele fx lav vægt, stor styrke, høj korrosionsbestandighed, lav samlekræft og gode hydrauliske egenskaber.

### Anbefaling

Wavin uPVC trykrør anbefales til transport af drikkevand i tryksatte systemer.

### Produktinformation

<b>Materiale</b>	Uplastificeret Polyvinylchlorid (uPVC)
<b>Farver</b>	Mørkegrå
<b>Muffe</b>	Fastsiddende
<b>Tætningsring</b>	Integreret del af muffen og produceret på EPDM-gummi
<b>Godkendelser</b>	Nordic Poly Mark godkendelse efter DS/EN 1452-2 DS godkendelse på drikkevandsrør
<b>Mærkning på rør</b>	Fabrikant, rørtype, materialetype, dimension, godstykkelser, trykklasse, godkendelser og dato/tidspunkt

### Installation

Installation af Wavins uPVC trykrør er beskrevet i Danva vejledning nr. 54, 2. udgave:

- Den maksimale stenstørrelse må være 64 mm eller  $\frac{1}{2}$  \* rørets diameter.
- Skarpe sten må ikke komme i kontakt med rørets overflade.

