

# Rense- og inspektionsbrønd

### Generel beskrivelse

Wavins PP/PE rense- og inspektionsbrønde i 315 mm og 425 mm er det naturlige led i et komplet afløbssystem.

315 mm PP rense- og inspektionsbrønde med tilslutningsdimensioner 110 mm og 160 mm benyttes ofte til afløbssystemer på privat grund. Endvidere bliver 425 mm PP rense- og inspektionsbrønde også brugt som skelbrønde mellem den private og offentlige afløbsledning, da en del kommuner har ansvaret for stikledningen til og med skelbrønden.

PP/PE rense- og inspektionsbrønde i 315 og 425 mm med tilslutningsdimensioner større end 160 mm gør det desuden muligt at anvende brøndene i den offentlige kloakledning eller ved regnvandssystemer. Her vil det ofte være Wavin PP/PE rense- og inspektionsbrønde til 425 mm opføringsrør, der anvendes, da den større dimension på opføringsrøret gør det lettere at udføre de forskellige funktioner.

### Anbefaling

Brøndene kan anvendes ved knudepunkter for afløb fra fx køkken, bad og toilet og som skelbrønd mellem den private og offentlige afløbsledning.

### Produktinformation

<b>Materiale</b>	Polyethylen (PE)/Polypropylen (PP)
<b>Dimension</b>	Ø315 & Ø425
<b>Muffer</b>	uPVC/PP/Wavin RIB/Ultra
<b>Opføring</b>	Wavins korrugerede opføringsrør uPVC
<b>Indbygget fald</b>	15 ‰

### Installation/vedligehold

Der henvises til Danva-vejledning nr. 54 - 2. udgave.