



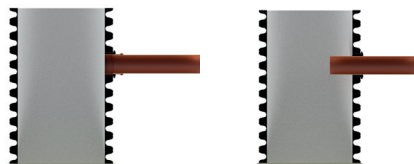
# Byg på Uponors nye In situ\* tilslutning

## Sikre tilslutninger til alle rør og brønde på byggepladsen

At tilslutte nye rørledninger på byggepladsen er ikke altid let. Den største udfordring er at opnå samme tæthed som for hovedinstallationen. Uponors nye In situ tilslutning er designet til at sikre de høje kvalitetskrav, selv på de ledninger der samles på byggepladsen. Koblingen består af en muffe med stop samt en kraftig gummimanchet, der giver øget sikkerhed ved montage.

### En løsning til alle rør og brønde i dimension $\varnothing 315-560$ mm, uanset konstruktion

Den nye kobling er beregnet til glatte PVC/PP rør i dimension  $\varnothing 110$ , som tilsluttes hovedledninger eller brønde i dimension  $\varnothing 315-560$  mm. Tilslutningen er tilpasset alle typer rør- og brøndkonstruktioner, glatte, korrugerede, dobbeltvæggede eller ribbede. **Bemærk, at den nye manchete kræver et 138 mm borehul.**



Korrekt

Forkert

### Kontrollerede samlinger

Muffen i dimension  $\varnothing 110$  er 11 cm lang. På ydersiden sidder der et stop, som sikrer, at tilslutningsrøret ikke kommer for langt ind i hovedrøret/brønden og dermed ville påvirke flowet negativt.

### Mindsket risiko for lækage

Vores nye In situ tilslutning er udstyret med en kraftig gummimanchet, som reducerer risikoen for lækage i tilfælde af uønskede vinkelændringer eller jordsætninger.

### Sortiment



Uponor nr.	VVS-nr.	Beskrivelse
1091026	193908110	Kloak, $\varnothing 110$ In situ, borehul 138 mm