

### Typer

5250, 5230, 5260, 5310, 5320

### Användningsområde

HAKU anbörningskopplingar är avsedda för dricksvatten applikationer. De skall endast användas på PE rör enligt EN 12201-2 och PVC rör enligt EN 1452-2.

### Produktbeskrivning

HAKU anbörningskopplingar möjliggör **trycklös** anbörning (5230, 5250, 5260) och anbörning under tryck (5310, 5320) på valfri position av röret.

### Installation

- Ytan på röret skall rengöras och vara fri från smuts, jord och fett. Om nödvändigt, skall ytan följdaktligen rengöras efter behov. Installation på rör med räfflor eller repor skall undvikas.
- Positionera HAKU anbörningskoppling på önskad plats.
- Anbörningskopplingen får ej vridas eller röras efter den inledande, även mindre, åtdragningen av skruvarna.
- Den undre och den övre delen av HAKU anbörningskoppling måste dras åt med medföljande skruvar i växelvis ordning tills båda delarna är fast anslutna och dikt an mot varandra.
- Om en fast anslutning inte är möjlig, beroende på att rörets utvändiga diameter ligger utanför dess gräns av toleransen eller om det är ett gammalt PE-rör, och ett litet gap fortfarande är synligt, skall följande åtdragningsmoment ej överstigas.

M10	60 Nm
M12	70 Nm
M14	80 Nm
M16	90 Nm

- Läckage test enligt EN805 måste utföras inann återfyllning av rörgraven.

