

SE

## Monteringsanvisning PUM Röranslutning

Kan anslutas till rör med hjälp av följande varianter röranslutningar

- Muff med instick
- Övergångskoppling

FI

## Asennusohje PUM Putkiliitos

Putkiliitos voidaan tehdä seuraavilla tavoilla

- Muhviliitoksilla
- Kierreltiimillä

NO

## Monterings veiledning PUM Rørkobling

Kan installeres i et rørsystem ved bruk av.

- Dobbelmuffer/ Løpemuffer
- Overgangskoblinger

DK

## Monterings vejledning PUM Rørtilslutning

Kan anvendes til rør med følgende varianter at tilslutninger.

- Muffe med indstik
- Overgangskobling

ENG

## Installation instructions PUM Pipe connection

Can be connected to pipes using the following pipe connections.

- Muff with insert
- Pipe connection

1. PUM Röranslutning
2. Montering med muffer
3. Montering med övergångskoppling
4. Säkerställ att PUM Röranslutning monteras med pilen pekandes i flödesriktningen. Vid horisontell installation skall PUM Röranslutning roteras så att pilen positioneras på ovansidan av det liggande röret.

1. PUM Putkiliitos
2. Muhviliitos
3. Liitos kierreltiimillä
4. Varmista, että PUM-putkiliitos asennetaan nuolen osoittamaan virtaussuuntaan. Vaakaan asennettaessa PUM-putkiliitos on käännettävä siten, että nuoli sijaitsee putken yläpuolella.

1. PUM Rørkobling
2. Montering med muffer
3. Montering med overgangskoblinger
4. Sjekk alltid at PUM Rørkoblingen monteres slik at pilen peker med strømningsretningen. Ved horisontal monstasje skal pilen på PUM Rørkoblingen monteres slik at den alltid ligge på oversiden av koblingen.

1. PUM Rørtilslutning.
2. Montering med muffer.
3. Montering med overgangskobling
4. Sørg for at PUM Rørtilslutning er monteret med pilen peget i flowretningen. På vandret installation skal PUM Rørtilslutning drejes, så pilen er placeret på toppen af det vandret rør.

1. Pum pipe connection
2. Installation with sleeves
3. Installation with pipe connection
4. Ensure that the PUM Pipe connection is installed with the arrow pointed in flow direction. For horizontal installation, rotate the PUM Pipe connection so that the arrow is positioned on the top of the horizontal pipe.

