

# Monteringsanvisning dragfasta Ulefos Uniflex Rörkopplingar

RÖRTYPER: stålrör enligt DIN 2440, 2441, 2442, 2448 och 2458 samt PE rör PN 10

STÅLRÖR, DIMENSIONER:	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
YD/MM:	21,3	26,9	33,7	42,2	48,3	60,3
PE-RÖR YD:	20	25	32	40	50	63

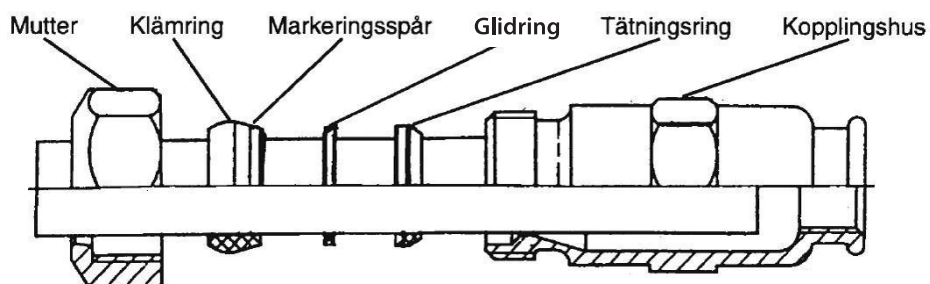
TRYCKKLASS: Gas PN 4, Vatten PN 10

MEDIA: Gas enligt DVGW blad G 260/l, vatten, olja och luft

TEMPERATUR: -20° C till + 60° C för Gas, + 80° C för vatten

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE: Vatten/Gas

Klämringen är utformad så att man kan välja mellan en rak eller en avvinklingsbar anslutning. Om man vill ha en rak anslutning så skall markeringsspåret på klämringen vändas mot muttern. Vill man ha en avvinklingsbar anslutning så skall den vändas mot huset.



1. Innan monteringen skall rörändarna kapas vinkelrätt. De får inte vara deformerade eller försedda med gängor. Eventuella grader tas bort.
2. Skjut in mutter, kläm-, glid- och tätningsring på röret som skissen visar.
3. För in röret i kopplingshuset (insticksdjup 10 mm mellan tätningsringen till rörändan).
4. Passa in tätningsringen i kopplingen och för fram glid- och klämringen mot kopplingshuset.
5. Drag fast muttern på kopplingshuset. Kontrollera att röret inte vrids vid åtdragningen.
6. Åtdragningsmoment 1/2-1" = 150 Nm, 1 1/4"-2" = 200 Nm, 2 1/2"-4" = 50 Nm
7. Vid användning av PE-rör skall stödhylsa användas (mutter märkt PE).
8. Om kopplingen används vid flera tillfällen skall tätningsringen bytas mellan varje gång.

TILLVERKARE: Gebo - Armaturen GmbH, Tyskland