

KRONOS PUSH TEA



GEVIND ISO 7/1

QUICK CONNECTION - TIL NYE OG REPAREREDE RØR



VVS
01.38.11.
8XX

Overgangsmuffe - 1/2" til 1.1/4"



VVS
01.38.15.
8XX

Overgangsnippel - 1/2" til 1.1/4"



VVS
01.38.12.
8XX

Kompressionskobling - 1/2" til 1.1/4"

TEKNISKE DATA:

Temperaturgrænser: Væsker -20°C til +90°C.

* Trykgrænser for væsker: {20°):

3/8" - 1" =PN50 - 1"1/4 - 1"1/2 =PN32 - 2" =PN25

SPECIFIKKE DATA:

- KRONOS PUSH fittingen til galvaniserede rør og stål/rustfrie rør, gør det muligt at forbinde og / eller reparere rør.
- Den konisk formede NBR pakning, kompenserer for rør i under dimensioner.
- Den trækfaste messing ring, passer perfekt til røret, takket være dens åbne konstruktion.

ANVENDELSES OMRÅDER:

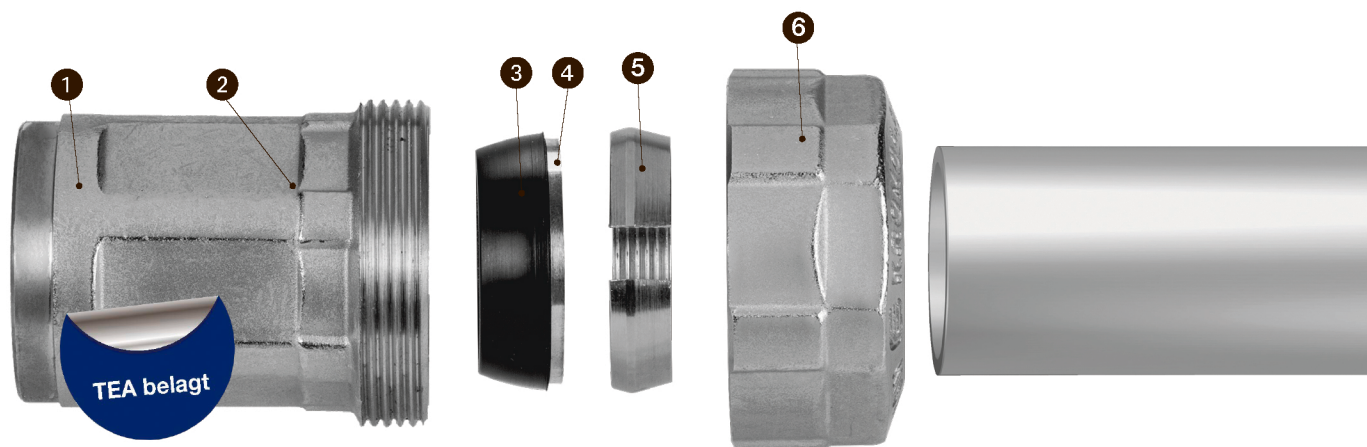
KRONOS PUSH til rør anvendes til reparation af galvaniserede rør eller stål/rustfrie rør.

I industrielle varmeanlæg og vandforsyningsanlæg med medium tryk op til PN 50.

GEVIND ENDER OG FORBINDELSER:

Standard hun og han - UNI ISO 7/1 [UNI EN 10226]

KRONOS PUSH TEA



1. Gevind UNI ISO 7/1
2. Høj sikkerhed med lang indstiksdybde
3. Selvtilpassende konisk pakning med meget stor kontakt flade (NBR)
4. Patenteret monteringsystem
5. Ekstra kraftig fastholdelse
6. Direkte fastlåsning via møtrik
7. Må anvendes direkte i jorden
8. Temperaturområde: Fra -20C. til +90C.
9. Må anvendes i fjernvarme installationer

3/8" – 1" = PN50

1"1/4 – 1"1/2 = PN32

2" = PN25

MONTERINGSVEJLEDNING

NEM MONTERING, HØJ SIKKERHED PÅ GRUND AF DEN DIREKTE MONTERING.

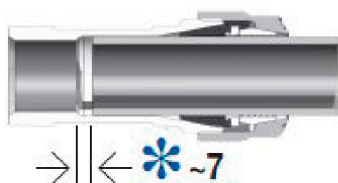
Skær røret over og afgrat rørenden.



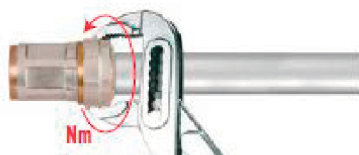
Kontroller at møtrikken er løst tilskruet på kroppen af fittingen. (Max en omdrejning) og indstik røret i fittingen indtil stoppet.



Indførsel af rør. Når røret indføres og du når enden af fittingen, anbefaler vi at gå 7 mm. tilbage for at opnå en tilfredsstillende installation.

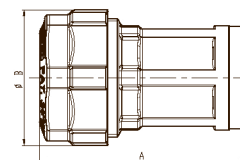


Spænd møtrikken i henhold til moment tabellen.



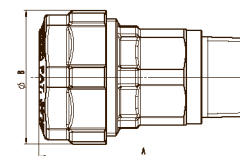
Dimensioner pr. type og størrelse.

nominal diameter mm	15	20	25	32		
size in inches	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"		
Ø D bore mm	15	20	25	32		
A mm	64	68	76	83,5		
Ø B mm	38	46	54	64,5		



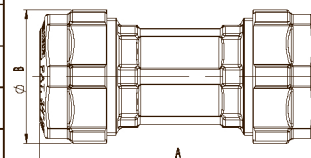
Dimensioner pr. type og størrelse.

nominal diameter mm	15	20	25	32		
size in inches	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"		
Ø D bore mm	15	20	25	32		
A mm	46	70	78	85		
Ø B mm	38	46	54	64,5		



Dimensioner pr. type og størrelse.

nominal diameter mm	15	20	25	32		
size in inches	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"		
Ø D bore mm	15	20	25	32		
A mm	85,5	93	98	104,5		
Ø B mm	38	46	54	64,5		



MOMENT TABEL:

Størrelse	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"
Rør	15	20	25	32
NM	80	100	120	180