

NoTap Blockering

för blockering på alla sorters metallrör från 14-60,3 mm

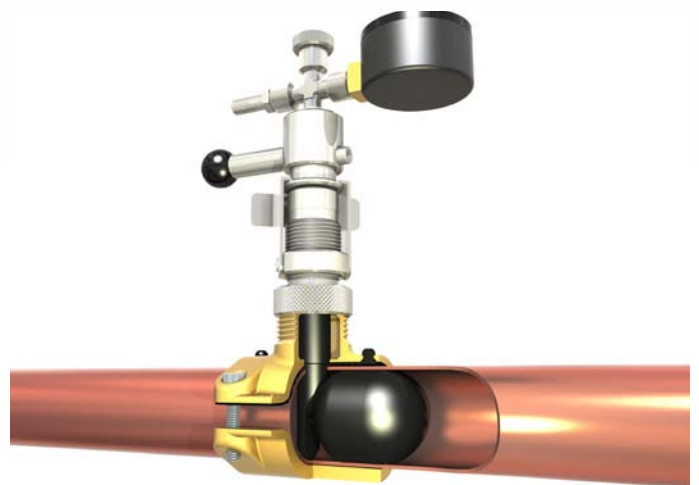
Påstick, eller inskärning, under tryck på vätskefyllda eller luftfyllda system kan mycket lätt göras med NoTap och lämpar sig utmärkt vid anslutning av nya slingor från ett befintligt system. Ok kallas den del i NoTapsystemet som monteras på röret. Oket dras fast på röret och med hjälp av ett speciellt anborningsverktyg kan arbetet utföras under tryck utan att tappa ner eller stänga av systemet.

Fördelar

- Ingen tömning av systemet, och därför ingen påfyllning eller luftning efteråt
- Eliminerar miljöskadliga utsläpp och rörsador till följd av trycksänkning
- Inga driftavbrott
- Ersätter heta arbeten
- Man sparar mycket tid och pengar

Exempel på NoTap jobb

- Byte av ventiler
- Byte av cirkulationspumpar
- Lagning av läckage
- Stambyten



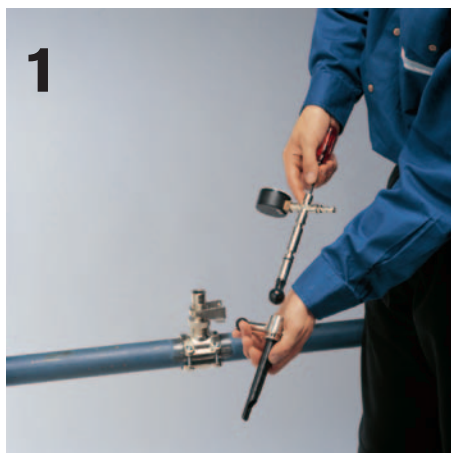
Tekniska specifikationer:

Rördimensioner:	YD 14 - 60,3 mm
Okhals:	DN20 och DN25
Genomlopp:	Ø 8,4 – 14,4 mm
Max systemtryck:	5 bar (3 bar vid Cu54, DN50)
Min/Max temperatur:	10°C / + 50°C (40°C vid rördimension Cu54 och större)
Media:	Tappvatten-, värme- och kylsystem (glykol- eller saltvattenbaserade köldbärare), samt tryckluft. För övriga medier, kontakta oss
Typ av rör:	Alla rör av metall. (Ej mjukglödade kopparrör)
Packning:	EPDM
Ok material:	Avzinkingsfri mässing



Hur man gör en blockering

GÖR FÖRST EN ANBORRNING MED ETT OK MED BACKVENTIL. MONTERA SEN IHOP BLOCKERINGSSENHETEN.



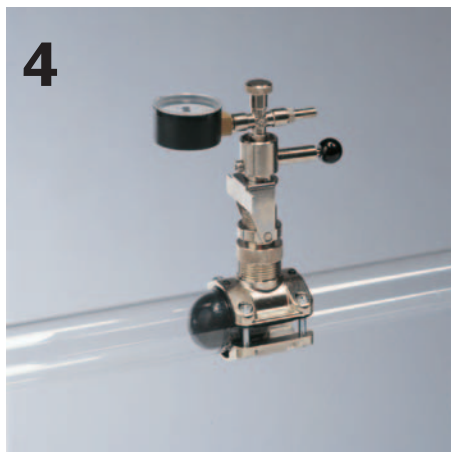
TRYCK NER BLOCKERINGSSENHETEN I HÅLLAREN PÅ OKET



TRYCK NER MANOMETERDONET I RÖRET OCH ANSLUT PUMPEN



PUMPA UPP BALLONGEN



UTFÖR JOBBET



DRA UT BLOCKERINGSENHETEN OCH PLUGGA OKET



TigerPro för påstick och blockering

Rördimension: 14 – 170 mm (Cu15-DN150)
/ 14 – 60,3 mm (Cu15-DN50)

Okhals: DN 20, DN 25

Genomlopp: 8,4 – 14,4 mm



Ladda ner den kostnadsfria Appen -
Animerad steg för steg instruktion och
anvisningar över vilket material du behöver!
Finns i både *App Store* och *Android Market*
under **NoTap**

SPXFLOW



SPX Flow Technology Sweden AB, Bryggavägen 113, 178 31 Ekerö, Sweden

P: (+46) (0)8 560 340 30 F: (+46) (0)8 560 342 60 E: tigerholm@spxflow.com

For more information about our worldwide locations, approvals, certifications, and local representatives, please visit www.spxflow.com/tigerholm.

SPX FLOW, Inc. reserves the right to incorporate our latest design and material changes without notice or obligation. Design features, materials of construction and dimensional data, as described in this bulletin, are provided for your information only and should not be relied upon unless confirmed in writing.

T-NoTap_220_SE VERSION 01/2016 ISSUED 02/2016

COPYRIGHT © 2016 SPX FLOW, Inc.