

NoTap

Påstick S1



OK och anslutning

Ok är den del i Notap metoden som fästes på röret och finns i två utföranden, med backventil (typ S1) och utan backventil (typ K1). Ok av typ S1 används vid mindre påstick och/eller blockeringar. Anbörningen görs med en borrh, Ø 8 alt. 14 mm. På oket monteras en anslutning, från vilken vidare rördragning sker. Alternativt kan en dykrörsadapter gängas på oket, så att en termometer eller annan mätkropp kan monteras under tryck.

Tekniska data ok S1

Dimensioner:	Cu 15 mm - DN 100 (4")
Genomlopp:	Ø 8 alt. 14 mm
Max. systemtryck:	16 bar
Max. temperatur:	+95°C
Min. temperatur:	-10°C
Typ av rör:	Metallrör t.ex. galvaniserade, rostfria, koppar och järn.
Media:	Tappvatten-, värme- och kylsystem (glykol- eller saltvattenbaserade köld bärare) samt tryckluft. För övriga medier, kontakta oss.

Tekniska data anslutning

Anslutningar finns i rakt eller vinklat utförande samt med eller utan kulventil. I anslutningen finns en inbyggd krage som öppnar backventilen vid montering.

Dimensioner:	Utvändig gänga 1/2", för ok i dimensioner Cu 15 till DN 100, rak eller vinklat utförande, med eller utan kulventil.	
	Utvändig gänga 3/4", för ok från DN 20 till DN 100, rakt utförande utan ventil	
Flöde vid ca 0,1 bar tryckfall:	Vid genomlopp Ø8 mm:	720 l/h med rak anslutning 540 l/h med vinklad anslutning
	Vid genomlopp Ø14 mm:	1800 l/h

Tigerholm

AN SPX BRAND

SPX Tigerholm Products AB,
Bryggavägen 113, 178 31 Ekerö, Sweden
Tel. 08 560 340 30 www.tigerholm.se