

Internordic AB

Postadress: Box 105, 571 22 Nässjö

Besöksadress: Lerbacksgatan 3, Bråna Industriområde, 571 38 Nässjö
075-24 24 940 | info@internordic.com | www.internordic.com**KOLVTÄTNING K26 NBR T-DUO**

TD0451025

45X10X25 T-DUO KOLVTÄTNING

- Används som kolvtätning
- Temperaturområde från -30°C till +105°C för NBR
- Tryck max 60 bar
- Hastighet max 0,5 m per sekund
- Tillverkare Kastaş

**Produktbeskrivning****Hydraulik- och Pneumatiktätningar****Användningsområden**

Entreprenadmaskiner, truckar, formsprutningsmaskiner, jordbruksmaskiner, lastkaj- och standardcylindrar
Tätningar för fram- och återgående rörelse i hydraulik- och pneumatiksystem.

Att tänka på vid val av hydraulik/pneumatiktätningar

- Bestämma val av ett för applikationen lämpligt inbyggnadsmått.
- Att följa de rekommendationer som gäller toleranser, ytfinhet, radier etc. för inbyggnaden.
- Att tänka igenom hur tätningen kommer att monteras. Hur mycket den behöver töjas eller om den kan skadas av skarpa kanter.
- Tryck (min/normalt/max)
- Hastighet (cykler/slaglängd)
- Temperatur (min/normalt/max)
- Media (typ, viskositet etc.)

I ett hydraul- eller pneumatiksystem är det av stor vikt att man väljer rätt anpassade typer av tätningar.
Driftsäkerhet samt livslängd kommer att påverkas av detta val.

Produktfördelar

- God tätningsprestanda vid låga tryck beror på förspänning av fjädrar
- Lång livslängd
- Används även i pneumatiska system
- Enkel och snabb montering

Tekniska Data

MATERIAL				
NBR	90 SHORE A	NB9001		
STÅL	ST 37	FE9901		
ROSTFRITT STÅL		CN9901		
DRIFTSFÖRHÅLLANDEN				
MEDIA	Mineral oils	HFA ve	HFC	Compressed Air
	(DIN 51524)	HFB		

TEMPERATUR	-30°C	+5°C	-30°C	-30°C
	+105°C	+60°C	+60°C	+105°C
HASTIGHET	≤0.5 m/sn	≤0.5 m/sn	≤0.5 m/sn	

