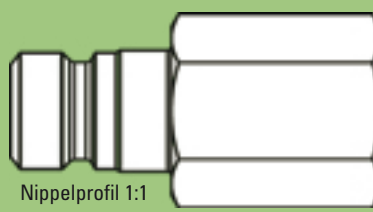




Nominell diameter

9.5 = 71 mm²

TEMA Serie

1800 N

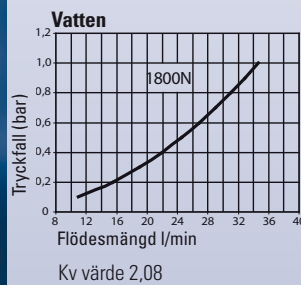
85 % av verklig storlek

**Teknisk beskrivning**

Serie 1800 N är en vätskekoppling med dubbelavstängning som lämpar sig speciellt väl i anläggningar där man söker en smidig snabbkoppling för vätskeflöden upp till cirka 20 liter per minut.

Backventilen i kopplingskroppen har huvudtätning av skivtyp som tätar mot insticksnippels ändplan för maximal livslängd.

Kopplingen är enhandsmanövrerad vid isärkoppling och tvåhandsmanövrerad vid sammankoppling. För maximal flexibilitet tillhandahåller vi insticksnipplar såväl med som utan ventil.

Flödesdiagram**Fördelar**

Brett användningsområde
Kompakta yttermått
Skivtätning för maximal livslängd
Hög korrosionsbeständighet
Flera anslutningsalternativ

Kompatibilitet

TEMA Originalprofil

Arbetsstryck

PB = 50 bar, max. statiskt arbetsstryck (utan pulsation) vid min. 4-faldig statisk säkerhet.

Temperaturområde*

-40°C till +100°C (NBR)
-50°C till +150°C (EPDM)
-25°C till +200°C (FKM)

*Tätningmaterial är beroende av temperatur och media. Vid osäkerhet, rådgör alltid med våra innesäljare.

Material**Koppling**

Adapter
Kulhållare
Låshylsa
Ventil
Fjädrar
Kulor
Tätningar

Standard

Mässing, förnicklad
Mässing, förkromad
Mässing, förnicklad
Mässing
AISI 301
AISI 320 C
NBR alt. FKM alt. EPDM

Insticksnippel

Insticksnippel
Ventil
Fjäder
Tätning

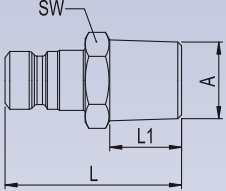
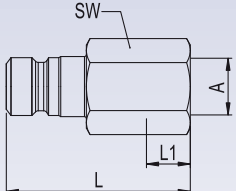
Mässing, förkromad
Mässing
AISI 301
NBR alt. FKM alt. EPDM

Kopplingskroppar med ventil**TEMA Serie 1800 N**

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 SW1 mm	B mm	Tätning	Utförande	Artikelnummer
<p>Utvändig gänga</p>	G 1/2	22	54	27	10				NBR	Standard	1800 NA
	G 1/2	22	54	27	10				FKM	Standard	1800 NAV
<p>Invändig gänga</p>	G 3/8	22	54	27	9				NBR	Standard	1800 N
	G 3/8	22	54	27	9				FKM	Standard	1800 NV
	G 1/2	25	55	27	9				NBR	Standard	1800 NB
	G 1/2	25	55	27	9				EPDM	Standard	1800 NBA
	G 1/2	25	55	27	9				FKM	Standard	1800 NBV
	G 3/4	30	57	27	11				NBR	Standard	1800 NC
G 3/4	30	57	27	11				FKM	Standard	1800 NCV	

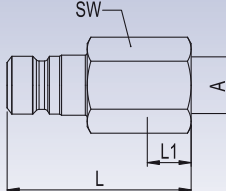
Insticksnipplar med ventil

TEMA Serie 1800 N

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	Tätning	Utförande	Artikelnummer
 <p>Utvändig gänga</p>	G 1/2	22	47	19					EPDM	Standard	18420 MN
 <p>Invändig gänga</p>	G 3/8	22	49	10					NBR	Standard	18410 MN
	G 3/8	22	49	10					FKM	Standard	18410 MNV
	G 1/2	25	50	9					EPDM	Avz.härd mässing	18422 MNA
	G 1/2	25	50	9					NBR	Avz.härd mässing	18422 MNN
	G 1/2	25	50	9					FKM	Avz.härd mässing	18422 MNAV
	G 3/4	30	54	12					NBR	Standard	18430 MN

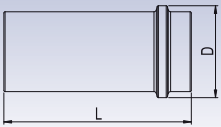
Insticksnipplar utan ventil

TEMA Serie 1800 N

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	Tätning	Utförande	Artikelnummer
 <p>Utvändig gänga</p>	G 3/8	22	49	10						Standard	18411 M
	G 3/8	25	50	9						Standard	18422 M2
	G 3/8	30	54	12						Standard	18430 M

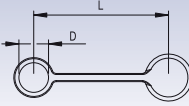
Skyddshylsa - kopplingskropp

TEMA Serie 1800 N

	L mm	D mm	Material	Färg	Artikelnummer
	78	38	EBA	Blå	1800-351

Dammskydd

TEMA Serie 1800 N

	L mm	D mm	Material	Färg	Artikelnummer	
	Kopplingskropp	170	52	PVC	Blå	5026
	Insticknippel	170	60	PVC	Blå	2526