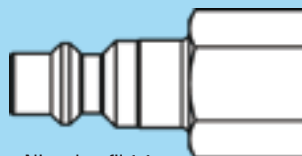




Nominell diameter

5.5 = 25 mm²

Nippelprofil 1:1

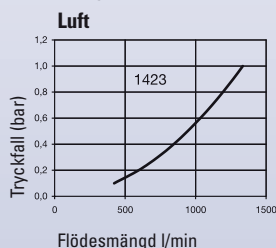
TEMA Serie

1423

Verklig storlek

**Teknisk beskrivning**

Serie 1423 är en höglödeskoppling för tryckluft med en unik ventil som dessutom erbjuder extremt låg inkopplingskraft under tryck. Kopplingen är försedd med låshylsa i senaste elastomerteknik och har en greppvänlig utformning för bästa ergonomi. Serie 1423 har full enhandsfunktion och erbjuder ett av marknadens högsta luft flöden för denna nippelprofil vilken bygger på den amerikanska MIL-standarderna.

Flödesdiagram**Fördelar**

Låg inkopplingskraft
Greppvänlig låsfunktion
Enhandsmanövrering

Omkopplingsbarhet

INDUSTR. INTERCHANGE 1/4"
US-MIL-SPEC-C-4109
ISO 6150
RECTUS 23 + 24
RECTUS 1400
TEMA 1400
CEJN 310, HANSEN 3000
FASTER, GROMELLE 600
PARKER 20 1/4" + 30 1/4"
JWL 521 + JWL 531

Arbetsstryck

PB = 35 bar, max. statiskt arbetsstryck (utan pulsation) vid min. 4-faldig statisk säkerhet.

Temperaturområde*

-20°C till +80°C (NBR)

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

Material**Koppling**

Bakstycke
Kulhållare
Låshylsa
Ventil/säte
Fjäder, låsring
Kulor
Tätningar

Standard

Mässing, förnicklad
Stål, QPQ-behandl.
TPE
Mässing
AISI 301
AISI 420
NBR

Insticksnippel

Insticksnippel

Stål, härdad, förzinkad, blankpassiverad

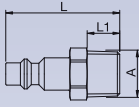
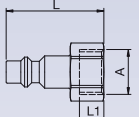
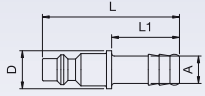
Kopplingskroppar med ventil**TEMA Serie 1423**

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 SW1	B mm	Tätning	Utförande	Artikelnummer
<p>Utvändig gänga</p>	R 1/4	19	65	26	12				NBR	Standard	1423KA AK13 SPN
	R 3/8	19	65	26	12				NBR	Standard	1423KA AK17 SPN
	R 1/2	22	59,5	26	17				NBR	Standard	1423KA AK21 SPN
<p>Invändig gänga</p>	G 1/4	19	59	26	9				NBR	Standard	1423KA IW13 SPN
	G 3/8	20	59	26	9				NBR	Standard	1423KA IW17 SPN
	G 1/2	20	62	26	12				NBR	Standard	1423KA IW21 SPN
<p>Slanganslutning</p>	6 mm	19	80	26	25				NBR	Standard	1423KA TF06 SPN
	8 mm	19	80	26	25				NBR	Standard	1423KA TF08 SPN
	9 mm	19	80	26	25				NBR	Standard	1423KA TF09 SPN
	10 mm	19	80	26	25				NBR	Standard	1423KA TF10 SPN
	13 mm	19	80	26	25				NBR	Standard	1423KA TF13 SPN

SW = nyckelvidd

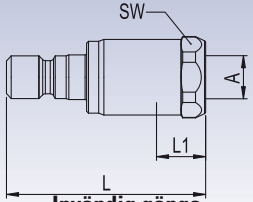
Insticksnipplar utan ventil

TEMA Serie 1423

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Utförande	Artikelnummer
 <p>Utvändig gänga</p>	R 1/8	12	41		8					Standard	14110
	R 1/4	14	41		12					Standard	14210
	R 3/8	17	41		12					Standard	14220
	R 1/2	22	48		17					Standard	14230
 <p>Invändig gänga</p>	G 1/8	12	33		8					Standard	14405
	G 1/4	17	40		12					Standard	14410
	G 3/8	20	42		12					Standard	14420
	G 1/2	24	39		12					Standard	14430
 <p>Slanganslutning</p>	6 mm		47	12	23					Standard	14006
	8 mm		47	12	23					Standard	14008
	10 mm		47	12	23					Standard	14010
	10 mm		47	12	23					Mässing	14010 M
	12 mm		49	16	24					Standard	14012

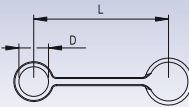
Säkerhetsnippel

TEMA Serie 1423

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Utförande	Artikelnummer
 <p>Invändig gänga</p>	G 1/4	17	55		12					Standard	14410 S

Dammskydd

TEMA Serie 1423

	L mm	D mm	Material	Färg	Artikelnummer
					
Kopplings kropp	145	46	PVC	Blå	3826
Insticksnippel	90	18	PVC	Röd	1325