



Nominell diameter

7.4 = 43 mm²

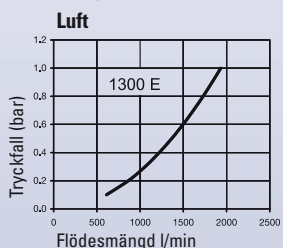
TEMA Serie

1300 E

Verklig storlek

**Teknisk beskrivning**

Serie 1300E är en högvärdig enhandsmanövrerad tryckluftskoppling med kulhållare i stål. Kopplingen är försedd med vår välkända strömningsoptimerade ventilkonstruktion som bland annat ger extremt låg ihoppkopplingskraft. Denna original TEMA-profil representerar en mångårig industristandard inom såväl tyngre som lättare verkstadsindustri.

Flödesdiagram**Fördelar**

Extremt stor flödeskapacitet. Lätt att koppla. Många anslutningsvarianter.

Omkopplingsbarhet

TEMA Originalprofil, RECTUS serie 31 KA

Arbetsstryck

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

Temperaturområde*

-20°C till +100°C (NBR)

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

Material**Koppling**

Bakstycke
Ventilkropp
Låshylsa
Ventil
Säte
Fjädrar, stoppring
Kulor
Tätningar

Standard

Mässing, förnicklad
Stål, svartnitrerad
Mässing, förnicklad
Mässing
Mässing
AISI 301
AISI 420 C
NBR

Insticksnippel

Insticksnippel

Stål, härdad, förzinkad, blankpassiverad

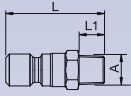
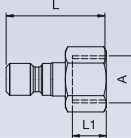
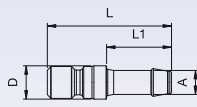
Kopplingskroppar med ventil**TEMA Serie 1300 E**

	Anslutning A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 SW1	B mm	Tätning	Utförande	Artikelnummer
 Utvändig gänga	R 1/4	19	58	22	12				NBR	Standard	1300 EC
	R 3/8	19	56	22	12				NBR	Standard	1300 EA
	R 1/2	23	59	26	14				NBR	Standard	1300 ED
 Invändig gänga	G 1/4	19	55	22	9				NBR	Standard	1300 E
	G 3/8	20	55	22	10				NBR	Standard	1300 EB
 Slanganslutning	6 mm	19	78	22	23				NBR	Standard	1300 EK06
	8 mm	19	78	22	23				NBR	Standard	1300 EK08
	10 mm	19	78	22	23				NBR	Standard	1300 EK10
	13 mm	19	77	22	24				NBR	Standard	1300 EK12

SW = nyckelvidd

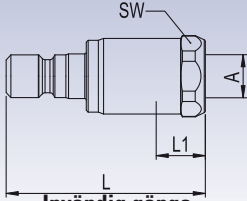
Insticksnipplar utan ventil

TEMA Serie 1300 E

	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	13	35		9					Standard	13110
	R 1/4	14	38		12					Standard	13210 A
	G 1/4	14	35		12					Standard	13210
	R 3/8	17	38		12					Standard	13220
	R 1/2	22	40		14					Standard	13230
 <p>Invändig gänga</p>	G 1/8	13	32		8,5					Standard	13405
	G 1/4	16	36		10					Standard	13410
	G 3/8	20	36		10					Standard	13420
	G 1/2	25	39		12					Standard	13430
 <p>Slanganslutning</p>	6 mm		44	12	23					Standard	13006
	8 mm		44	12	23					Standard	13008
	10 mm		44	12	24					Standard	13010
	12 mm		47	12	23					Standard	13012

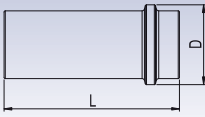
Säkerhetsnippel

TEMA Serie 1300 E

	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	20	53		12					Standard	13410 S

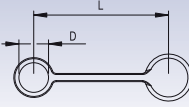
Skyddshylsa - kopplingskropp

TEMA Serie 1300 E

	L mm	D mm	Material	Färg	Artikelnummer
	73	33	EBA	Svart	1300-351 BK

Dammskydd

TEMA Serie 1300 E

	L mm	D mm	Material	Färg	Artikelnummer	
	Kopplingskropp	120	18	PVC	Röd	1315
	Insticksnippel	90	18	PVC	Röd	1325