



Virtausaukko

5.5 = 24 mm²

Profiili 1:1

TEMA-sarja

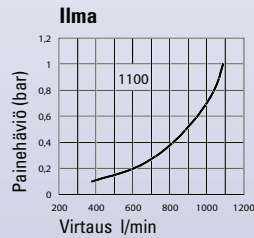
1100

Luonnollisessa koossa

**Teknistä tietoa**

Sarja 1100 on paineilmlaitin, joka soveltuu erityisesti käytettäväksi pneumatiikka komponenttien ja pienten paineilmatyökalujen kanssa joiden suurin ilmantarve on 900 l/min. Kompakti koko on ominaista niille sarjoille joissa on karkaistu teräksinen pistoke. Se takaa maksimaalisen vastuksen iskurasitukselle ja maksimaalisen käyttöiän.

Liitos on avattavissa yhdellä kädellä ja kytkettävissä kahdella kädellä.

Painehäviötaulukko**Etuja**

Hyvät virtausominaisuudet
Kompakti koko
Hyvä korroosionkestävyys

Yhteensopivuus

TEMA Original

Työpaine

PN = 30 bar, maksimi staattinen työpaine vähintään 4-kerlaisella varmuuskertoimella.

Lämpötilat*

-40°C... +100°C (NBR)
-25°C... +200°C (FKM)

*Käytettävä tiivistemateriaali riippuu myös väliaineesta.

Korkeampiin lämpötiloihin liittimet pyynnöstä.

Materiaali**Liitinsarja**

Runko
Venttiili
Välihylsy
Jouset
Kuulat
Tiivisteet

Vakio

Kromattu messinki
Messinki
Niklattu messinki
AISI 301
AISI 420 C
NBR tai FKM

Liitinpistoke

Liitinpistoke

Karkaistu sinkitty teräs

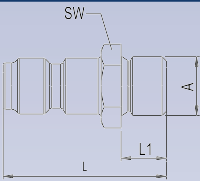
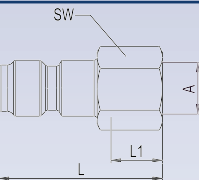
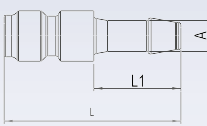
Liitinsarjat venttiilillä**TEMA-sarja 1100**

	Liitäntä A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 SW1	B mm	Tiiviste	Versio	Tilausnumero
<p>Ulkokierre</p>	G 1/4	15	37	18	8				NBR	Vakio	1100 A
	G 1/4	15	37	18	8				FKM	Vakio	1100 AV
<p>Sisäkierre</p>	G 1/4	15	38	18	8				NBR	Vakio	1100
	G 1/4	15	38	18	8				FKM	Vakio	1100 V

SW = avainväli

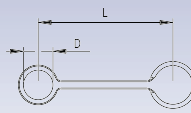
Liitinpistokkeet ilman venttiiliä

TEMA-sarja 1100

	Liitintä A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Versio	Tilausnumero	
 <p>Ulkokierre</p>	G 1/8	12	27		7,5					Vakio	11110	
 <p>Sisäkierre</p>	G 1/8	12	27		7					Vakio	11410	
 <p>Letkukara</p>	5 mm		33		16					Vakio	11005	
	6 mm		33		16						Vakio	11006

Suojatulpat

TEMA-sarja 1100

	L mm	D mm	Materiaali	Väri	Tilausnumero	
	Liitinrungolle	55	15	PVC	Punainen	2315
	Liitinpistokkeelle	55	15	PVC	Punainen	125

SW = avainväli