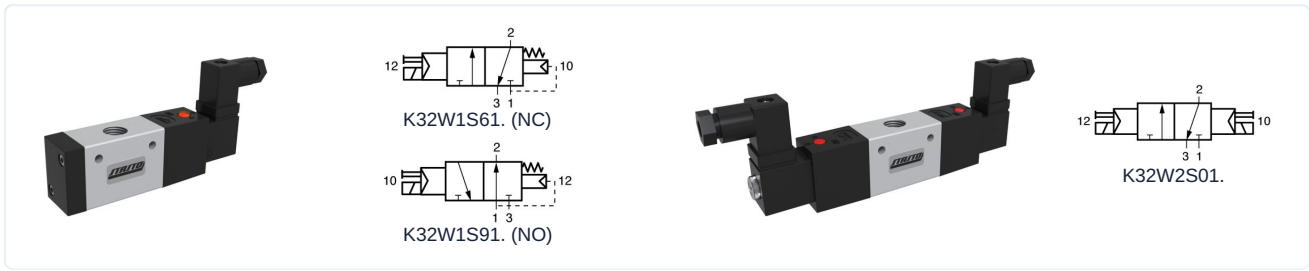


3/2-Tie magneettiventtiili, esiohjattu, 1/8" ...1/2" Sarja K32W



Rakenne	3/2-tie magneettiventtiili esiohjattu, Käyttötoiminto sähköinen/jousi tai vastaavasti sähköinen/sähköinen, Käsikäyttöinen hätäkäyttölaite
Liitäntä	G1/8" ... G1/2" ISO228/1:n mukaan
Materiaalit	Runko Nikkelöity alumiini, Luisti Alumiini, Tiivisteet NBR
Kiinnitystapa	Läpivientireiät venttiilirungossa
Asennusasento	mielivaltainen
Aineväliaine	suodatettu ja öljytty tai öljytön paineilma
Aineen lämpötila	0...+40°C
Ympäristön lämpötila	-10...+50°C

Sähköiset tiedot:

Kelatyyppi	CS, Liittimen leveys 16mm
Vakiojännite	230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz, 24VDC
Erikoisjännitteet	115V/50-60Hz, 12VDC, lisätietoja pyynnöstä
Sallittu jännitevaihtelu	±10%
Tehonkulutus	katso taulukko "Magneetikela"
Käyttöaste	100% käyttöaste (jatkuva käyttö)
Suojausluokka	IP65 standardin EN 60529 mukaan asianmukaisesti asennetulla laitepistorasiolla (suojaus pölyn tunkeutumista ja vesisuihkuja vastaan)

Huomautukset:

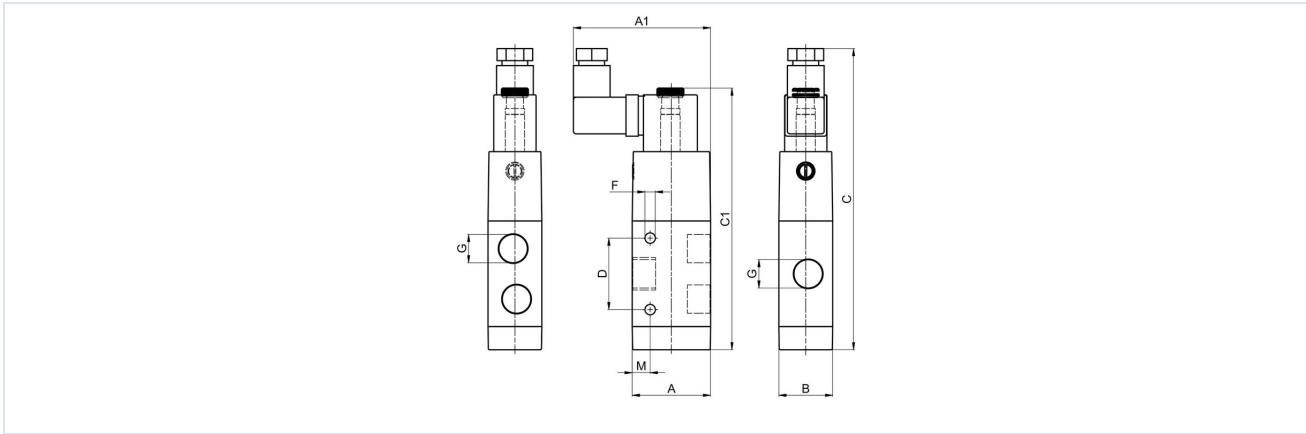
Toimitussisältö	sis. laitepistorasia mukana Mikro Form C, Kaapelliläpivienti M12x1
	Tilattaessa ilmoita jännite ja virtalaji CAD-tiedostot ovat saatavilla STASTO-Storesta osoitteessa www.stasto.eu

Tyypikoodi

K32W1S	6	18	CS -	230/50-60Hz
	6 NC	18G1/8"	CS Vakio	230V/50-60Hz
	9 NO	14G1/4"		115V/50-60Hz
		12G1/2"		24V/50-60Hz
				24VDC
				12VDC



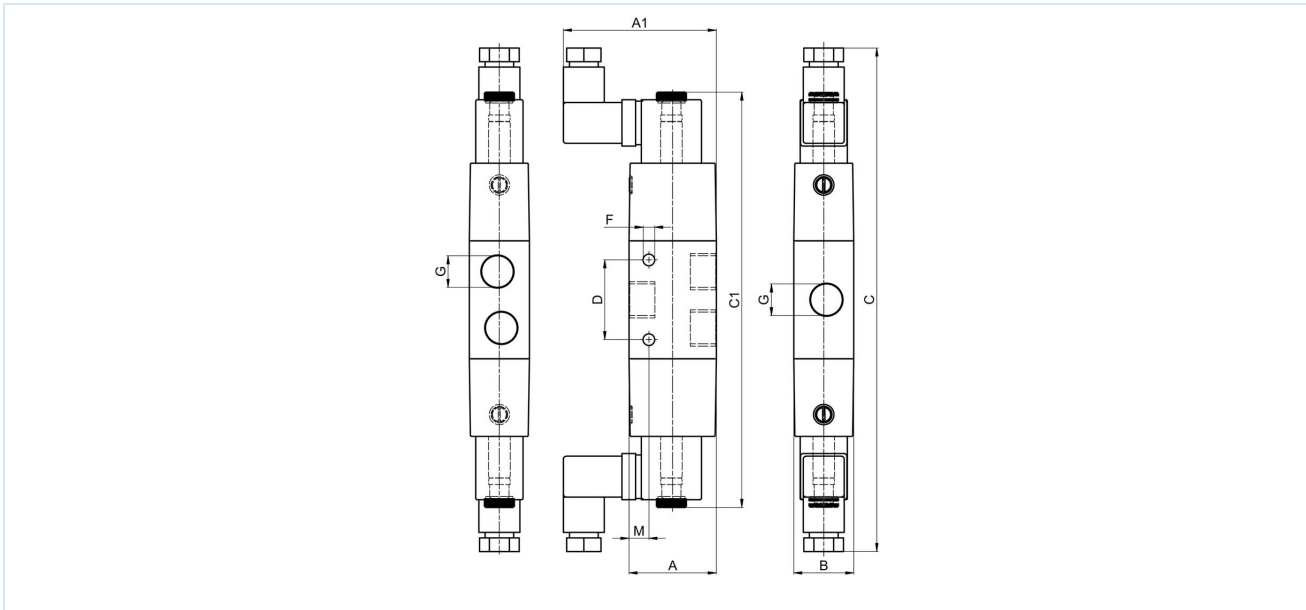
K32W1S-. Käyttötoiminto sähköinen/jousi



Liitännä G	Nimellishalkaisija DN [mm]	Painealue [bar]	A	A1	B	C	C1	D	F	M	Virtaus* [Nl/min]	Toiminto	Tyyppi
G1/8"	6	2,5...9	28	53	18	112,5	99	22,2	3,2	8	730	NC	K32W1S618
G1/8"	6	2,5...9	28	53	18	112,5	99	22,2	3,2	8	730	NO	K32W1S918
G1/4"	8	2,5...9	32	55	22	121	107,5	29,3	4,2	7,3	1300	NC	K32W1S614
G1/4"	8	2,5...9	32	55	22	121	107,5	29,3	4,2	7,3	1300	NO	K32W1S914
G1/2"	14	2,5...9	50	75	30	150	137	45,6	5,2	11	4000	NC	K32W1S612
G1/2"	14	2,5...9	50	75	30	150	137	45,6	5,2	11	4000	NO	K32W1S912

*Viitepainne 6bar, Viitelämpötila 20°C

K32W2S01. Käyttötoiminto sähköinen/sähköinen

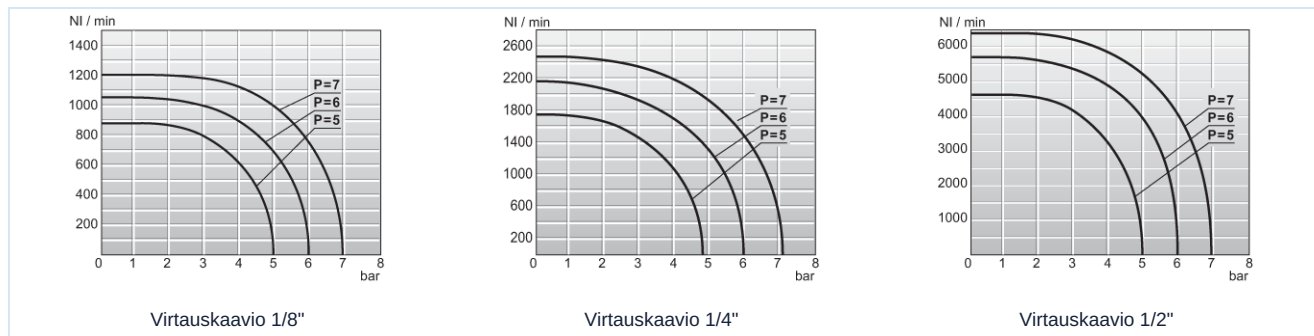


Liitännä G	Nimellishalkaisija DN [mm]	Painealue [bar]	A	A1	B	C	C1	D	F	M	Virtaus* [Nl/min]	Tyyppi
G1/8"	6	1,5...9	28	53	18	170	143	22,2	3,2	8	730	K32W2S018
G1/4"	8	1,5...9	32	55	22	181	154	29,3	4,2	7,3	1300	K32W2S014
G1/2"	14	1,5...9	50	75	30	210	180	45,6	5,2	11	4000	K32W2S012


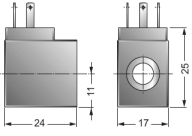
*Viitepainne 6bar, Viitelämpötila 20°C



Virtauskaavio



Magneetikela

		Jännite	Tehonkulutus 20°C:ssa	Tyyppi
		12VDC	2,4W	CS01200
		24VDC	2,4W	CS02400
		24V/50-60Hz	3,5VA	CS02450
		115V/50-60Hz	3,5VA	CS11550
		230V/50-60Hz	3,5VA	CS23050

Lisätiedot laitepistorasiasta ks. erillinen datasivu

Kytentäaika

Liitäntä G	Kytentäaika [ms]	
	AC YKSITTÄINEN/ULOSILMA	DC YKSITTÄINEN/ULOSILMA
G1/8"	37	59
G1/4"	37	59
G1/2"	77	91

Kuvat eivät ole sitovia

Oikeus rakenne-, mitta- ja materiaalimuutoksiin pidätetään

Pneumatiikka / Suuntaventtiilit – sähkö-/pneumaattiset / 3/2-, 5/2- ja 5/3-tieventtiilit – sarja K (liittimen leveys 16 mm) / 3/2-tieventtiili Sarja K3.W

Versio 5

138282 / Luotu 2026/24 FI

VALMISTETTU EUROOPASSA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Avaa sarja verkossa

Sivu 3 / 3

