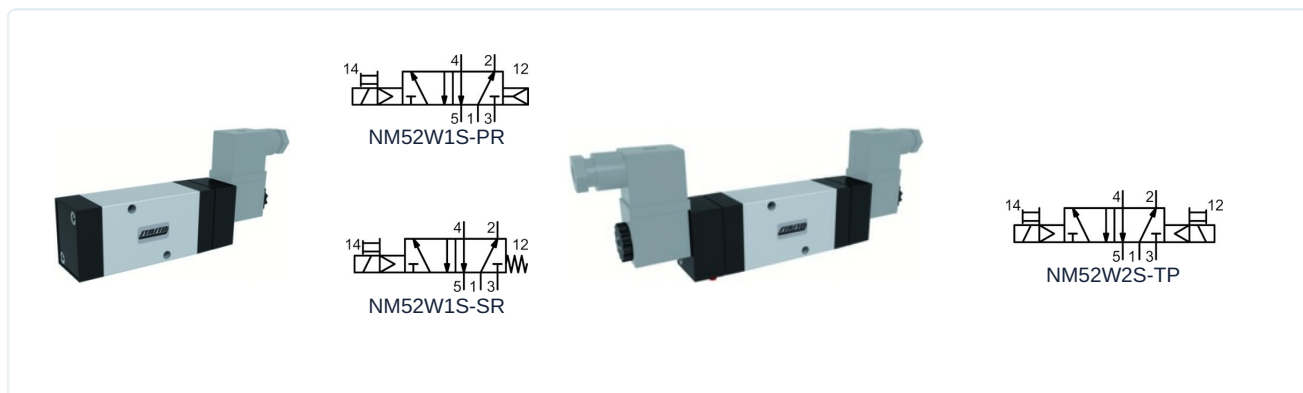


5/2-Potni elektromagnetni ventil - predkrmiljen - NAMUR

Serijska NM52W



Konstrukcija	5/2-potni elektromagnetni ventil predkrmiljen, Aktiviranje električno/notranji krmilni zrak, električno/vzmetno oziroma električno/električno, Ročna zasilna aktivacija
Priključek	G1/4" po ISO228/1
Materiali	Telo Aluminij, Drsnik Aluminij, Pokrov Plastika, Tesnila NBR
Način pritrditve	prek dveh pritrdilnih vijakov po standardu NAMUR in VDI/VDE 3845
Položaj vgradnje	poljubno
Medij	filtriran in oljen ali neoljeni stisnjen zrak
Temperatura medija	0...+40°C
Temperatura okolice	-10...+50°C

Električni podatki:

Tip tuljave	Tip C001 (Standardna tuljava), širina konektorja 22mm Tip EPC (ATEX tuljava)
Električni priključek	Vtična naprave po industrijski obliki B kabelski vhod M16x1,5; Tip tuljave EPC s 3 m kablom (glejte lasten podatkovni list)
Standardna napetost	230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz / 12VDC, 24VDC / 48V/50-60Hz
Posebne napetosti	115V/50-60Hz, dodatno na zahtevo
Dovoljeno nihanje napetosti	± 10%
Poraba moči	glej tabelo "Magnetna tuljava"
Delovni cikel	100 % delovni cikel (neprekinjeno obratovanje)
Stopnja zaščite	IP65 po EN 60529 pri pravilno montirani napravi vtičnici (Zaščita pred vdorom prahu in brizgajočo vodo)

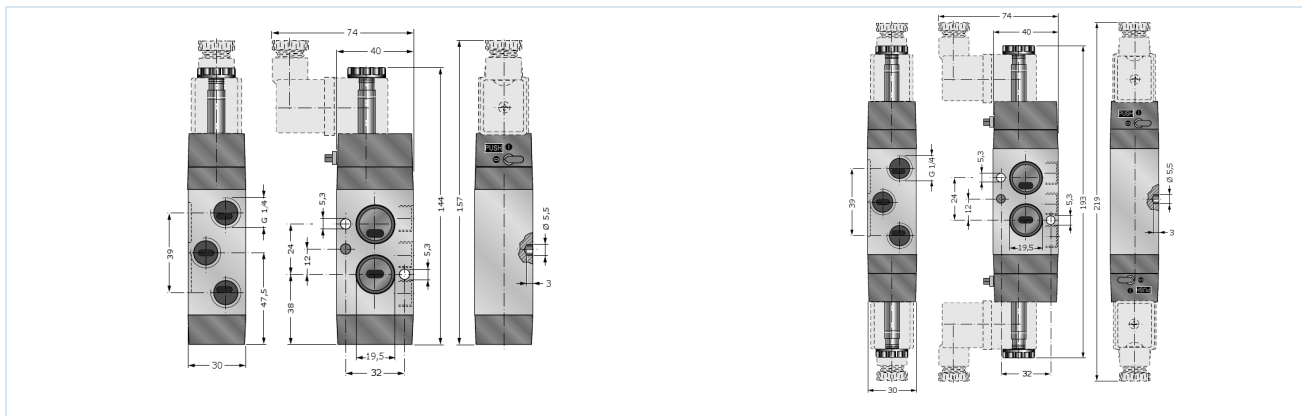
Opombe:

	Pri naročilu navedite napetost in vrsto toka CAD-datoteke so na voljo v trgovini STASTO na www.stasto.eu
--	--



Tipski ključ

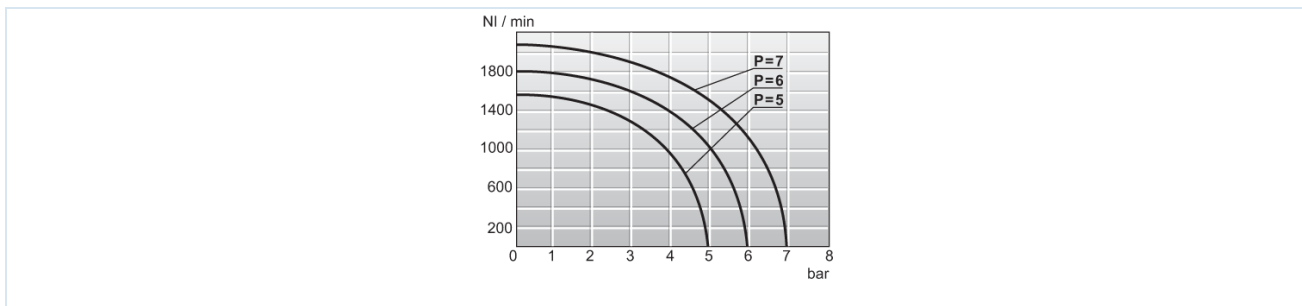
NM52W1S- SR	C001-	230V/50-60Hz
PR električno/notranji krmilni zrak	C001 Standardna tuljava	230V/50-60Hz
SR električno/vzmetno	EPCATEX tuljava	115V/50-60Hz
		24V/50-60Hz
		24VDC
		12VDC



Nazivni premer DN [mm]	Tlačno območje [bar]	Pretok [Nl/min] *	Tip
8	2,5-10	1080	NM52W1S-SR
8	2,5-10	1080	NM52W1S-PR
8	1,5-10	1080	NM52W2S-TP

*Referenčni tlak 6bar, Referenčna temperatura 20°C

Diagram pretoka



Preklopni čas, nazivna maks. frekvenca

Preklopni čas [ms]								nazivna maks. frekvenca [Hz]			
NM52W1S-SR				NM52W1S-PR				NM52W1S-SR		NM52W1S-PR	
AC VKLOPENJE	AC IZPUH	DC VKLOPENJE	DC IZPUH	AC VKLOPENJE	AC IZPUH	DC VKLOPENJE	DC IZPUH	AC	DC	AC	DC
19	35	21	46	18	33	21	44	11	11	16	13

Preklopni čas [ms]				nazivna maks. frekvenca [Hz]			
NM52W2S-TP				NM52W2S-TP			
AC VKLOPENJE	AC IZPUH	DC VKLOPENJE	DC IZPUH	AC	DC	AC	DC
11	11	14	14	27	21		

Različica 7

138317 / Ustvarjeno 2026/24 SL

IZDELANO V EVROPI

+386 51 253 255

slovenia@stasto.eu

© STASTO AVTOMATIKA d.o.o.


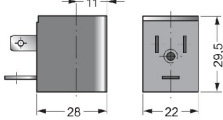

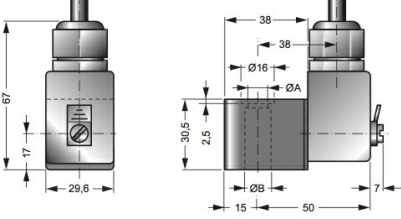
www.stasto.si

Odpri serijo na spletu

Stran 2 / 3



Magnetne tuljave

		Napetost	Stopnja zaščite	Poraba moči pri 20°C	Tip
		24VDC / 48V/50-60Hz	IP65	3W/5VA	C001-03
		24V/50-60Hz / 12VDC		5VA/3W	C001-04
		230V/50-60Hz		5VA	C001-22
		115V/50-60Hz		5VA	C001-23
		24VDC	Ex II 2G Ex mb IIC T5 Gb Ex II 2D Ex mb tb IIIC T95°C IP66 Db	3,0W	EPC02400
		24V/50-60Hz		3,2W	EPC02450
		110V/50-60Hz		3,2W	EPC11050
		230V/50-60Hz		3,2W	EPC23050

Slike niso zavezujoče

Pridržujemo si pravico do sprememb konstrukcije, mer in materialov

Pnevmatika / Potni ventili - električno / pnevmatsko / 3/2- 5/2- potni ventili - NAMUR / 5/2-potni ventil serija NM

Različica 7

138317 / Ustvarjeno 2026/24 SL

IZDELANO V EVROPI

+386 51 253 255

slovenia@stasto.eu

© STASTO AVTOMATIKA d.o.o.

www.stasto.si

Odpri serijo na spletu

Stran 3 / 3

