

Vzdrževalna enota G1/8" Serija MU303



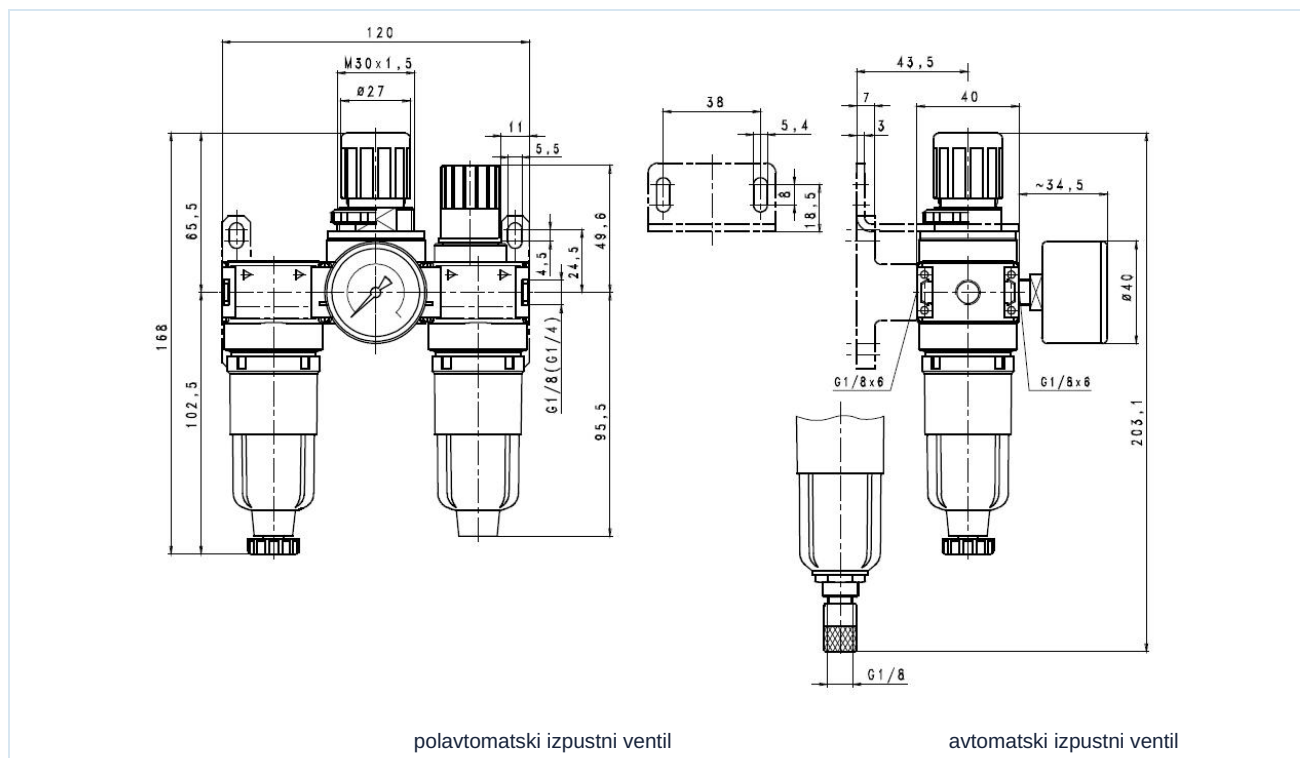
Konstrukcija	Membranski regulator tlaka s sekundarnim odzračevanjem, Filter na principu centrifugalne sile, Sintetni filtrirni element, polavtomatski izpustni ventil, Proporcionalni oljnik
Priključek	G1/8" po ISO228/1
Materiali	Ohišje Cinkov tlačni liv (cinkov tlačni ulitek), Posoda za kondenzat Polikarbonat ali Kovina, Tesnila NBR, Vzmetni pokrov in talni vijak POM
Funkcija	Regulacija sekundarnega tlaka
Zaporna naprava	Nastavitev tlaka je mogoče blokirati s pritiskom na vrtljivi gumb
Filtrirni vložek	5µm
Način pritrditve	Vgradnja v cevovodni sistem, Vratna matica ali Stenska pritrditev s pritrdilnim kotnikom
Položaj vgradnje	navpično, Izpustni vijak spodaj
Medij	Stisnjen zrak
Priporočilo za olje	HP32A (Temperaturno območje 0...50°C), NR32 (Temperaturno območje -35...85°C)
Temperatura medija	s plastično posodo 0...+60°C, z kovinsko posodo 0...+60°C (z ustrezno pripravljeno stisnjenim zrakom -10...+60°C)
Temperatura okolice	s plastično posodo 0...+60°C, z kovinsko posodo -10...+60°C
Vhodni tlak	maksimalno 12bar, z avtomatskim izpustnim ventilom 1,5...12bar
Regulacijska območja	0,5...10bar (0,1...3bar in 0,2...6bar na zahtevo)
Smer pretoka	je označeno s puščico
Obseg dobave	vključno z manometrom

Naročniški ključ

		MU303 - 18 - 0,1/3 - M - A			
Priključek	1/8"	18			
Tlačno območje	0,1...3bar		0,1/3		
	0,2...6bar		0,2/6		
	0,5...10bar		0,5/10		
Posoda	Plastična posoda (Pustite prazno)				
	Kovinska posoda		M		
Izpustni ventil	polavtomatski izpustni ventil (Pustite prazno)				
	avtomatski izpustni ventil				A



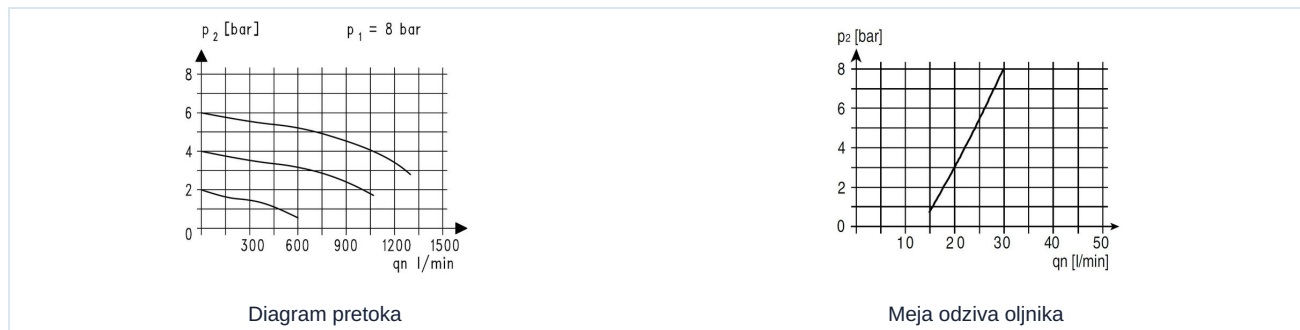
Mere risbe, Karakteristične vrednosti



Priključek	Pretok pri 6 bar* [Nl/min]	maks. vhodni tlak [bar]	Tlačno območje [bar]	Tip
G1/8"	700	12	0,5...10	MU303-18-0,5/10
G1/8"	700	12	0,5...10	MU303-18-0,5/10-M

*Podatki o pretoku pri vstopnem tlaku 8bar, izstopnem tlaku 6bar in padcu tlaka 1bar

Diagram pretoka, Meja odziva oljnika



Dodatna oprema

Oznaka	Tip
Vratna matica M30x1,5	MPN03-18/38
Zadrževalni kotnik z vratno matico	MMP03-18/38

Slike niso zavezujoče
Pridržujemo si pravico do sprememb konstrukcije, mer in materialov

Pnevmatika / Priprava stisnjene zraka - regulatorji tlaka, filtri in naoljevalniki / Naprave za pripravo stisnjene zraka - serija Modul / Enota za pripravo serija Modul MU303-M / [MU303-18-0,5/10-M] Enota za pripravo 1/8"-700-12-5

Različica 5

138858 / Ustvarjeno 2026/23 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 / 2

