

Enota za pripravo G1/4" in G3/8" serija MU303

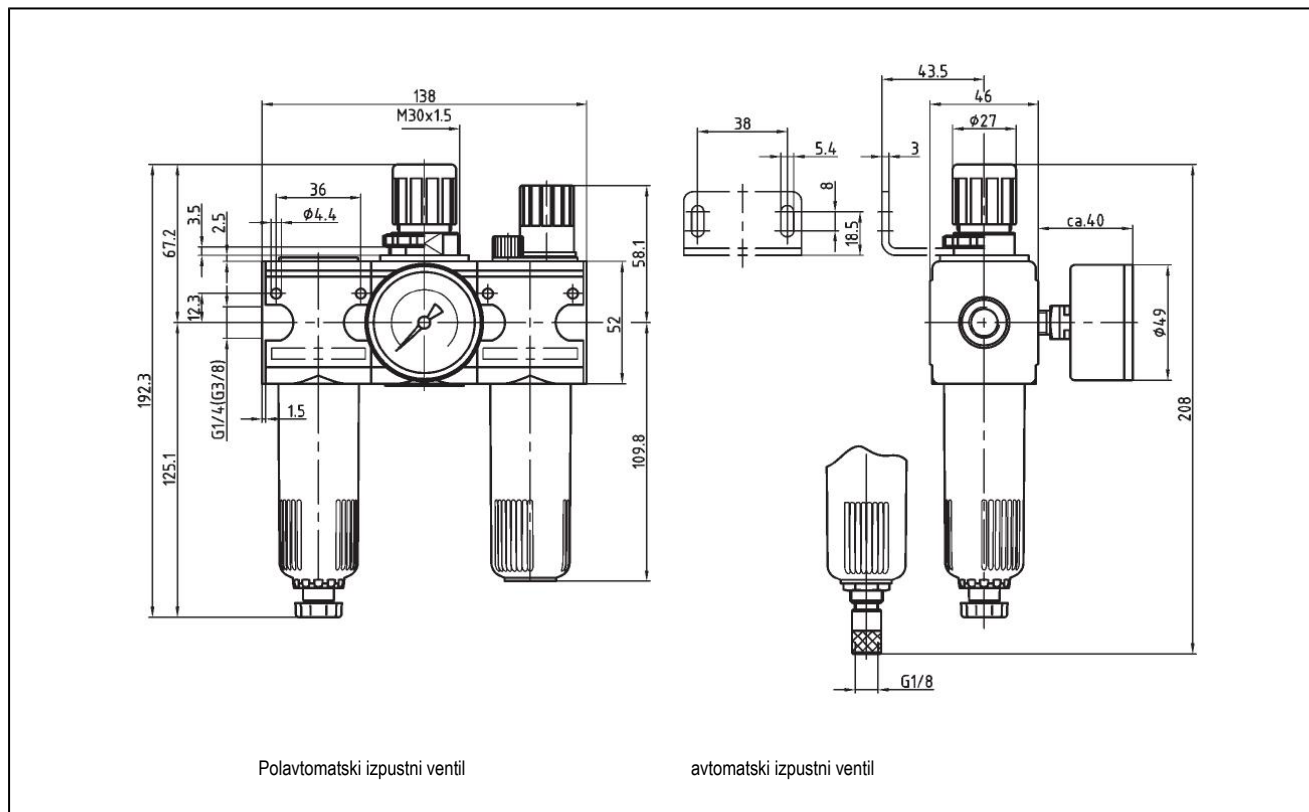


konstrukcija	membranski regulator tlaka s sekundarnim odzračevanjem, filter po principu centrifugalne sile, sintran filtrirni element, Polavtomatski izpustni ventil, proporcionalni naoljevalnik
priključek	G1/4" in G3/8" v skladu z ISO228/1
Materiali	ohišje cinkovo tlačna litina, posoda za olje in kondenzat polikarbonat ali kovina, tesnila NBR, gumb POM
funkcija	krmiljenje sekundarnega tlaka
zaklepanje	nastavitev tlaka je mogoče blokirati s pritiskom vrtljivega gumba
Filtrski vložek	5µm
Vrsta pritrditve	vgradnja v cevni sistem, Matica z okroglim vratom ali pritrditev na steno s kotnikom
položaj vgradnje	vertikalno, Izpustni vijak spodaj
Medij	stisnjen zrak
priporočilo za olje	HP32A (območje temperature 0...50°C), NR32 (območje temperature -35...85°C)
temperatura medija	s plastično posodo 0...+60°C, s kovinsko posodo 0...+60°C (z ustrezno pripravljenim stisnjenim zrakom -10...+60°C)
temperatura okolice	s plastično posodo 0...+60°C, s kovinsko posodo -10...+60°C
vstopni tlak	maksimalno 16bar, z avtomatskim izpustnim ventilom 1,5...16bar
nastavitvena območja	0,5...10bar (0,1...3bar / 0,2...6bar / 0,5...16bar po naročilu)
Smer pretoka	je označen s puščico
Obseg dobave	vključno z manometrom

Koda za naročilo

		MU303 - 14 H - 0,1/3 - P - A	
priključek	1/4"	14	
	3/8"	38	
pretok	standard (pusti mesto prazno)		
	visoka stopnja pretoka	H	
Območje tlaka	0,1...3bar		0,1/3
	0,2...6bar		0,2/6
	0,5...10bar		0,5/10
	0,5...16bar		0,5/16
Posoda	Plastična posoda (pusti mesto prazno)		P
	Plastična posoda z zaščitno kletko		
	Kovinska posoda		
izpustni ventil	Polavtomatski izpustni ventil (pusti mesto prazno)		A
	avtomatski izpustni ventil		

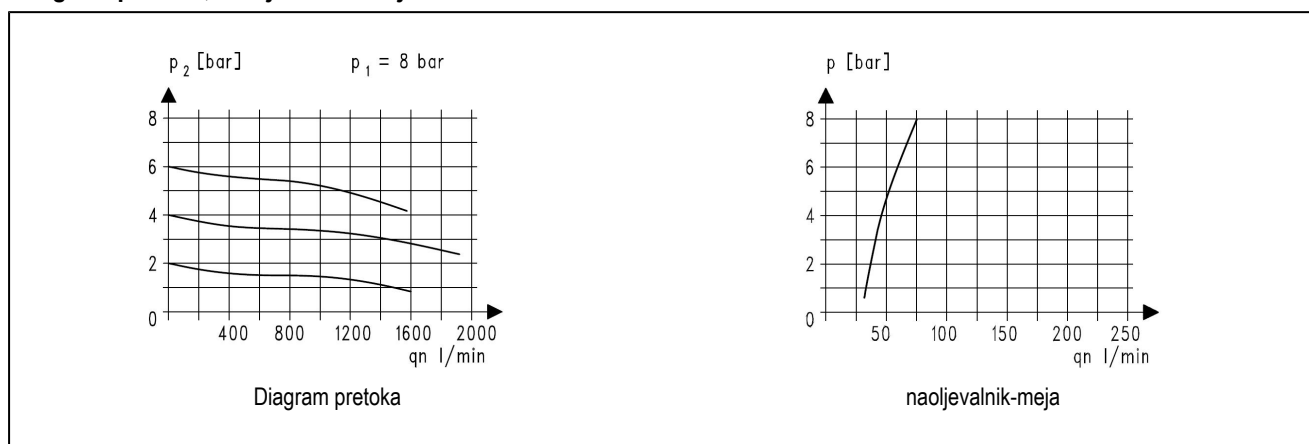
skica z dimenzijami, karakteristike



priključek	pretok pri 6 barih* [Nl/min]	Maks. vstopni tlak [bar]	Območje tlaka [bar]	tip
G1/4"	1100	16	0,5...10	MU303-14H-0,5/10
G1/4"	1100	16	0,5...10	MU303-14H-0,5/10-P
G1/4"	1100	16	0,5...10	MU303-14H-0,5/10-M
G3/8"	1100	16	0,5...10	MU303-38-0,5/10
G3/8"	1100	16	0,5...10	MU303-38-0,5/10-P
G3/8"	1100	16	0,5...10	MU303-38-0,5/10-M

*Podatki o pretoku pri vhodnem tlaku 8 barov, izhodnem tlaku 6 barov in padcu tlaka 1bar

Diagram pretoka, naoljevalnik-meja



Dodatna oprema

Oznaka	tip
Matica z okroglim vratom M30x1,5	MPN03-18/38
kotnik z matico M30x1,5	MMP03-18/38
kotnik z 2 vijakoma	MMB03-14H/38

Slike niso zavezujoče.
Pridržane so konstrukcijske, dimenzijske in materialne spremembe.