

## Enota za pripravo G3/4" serija MU303

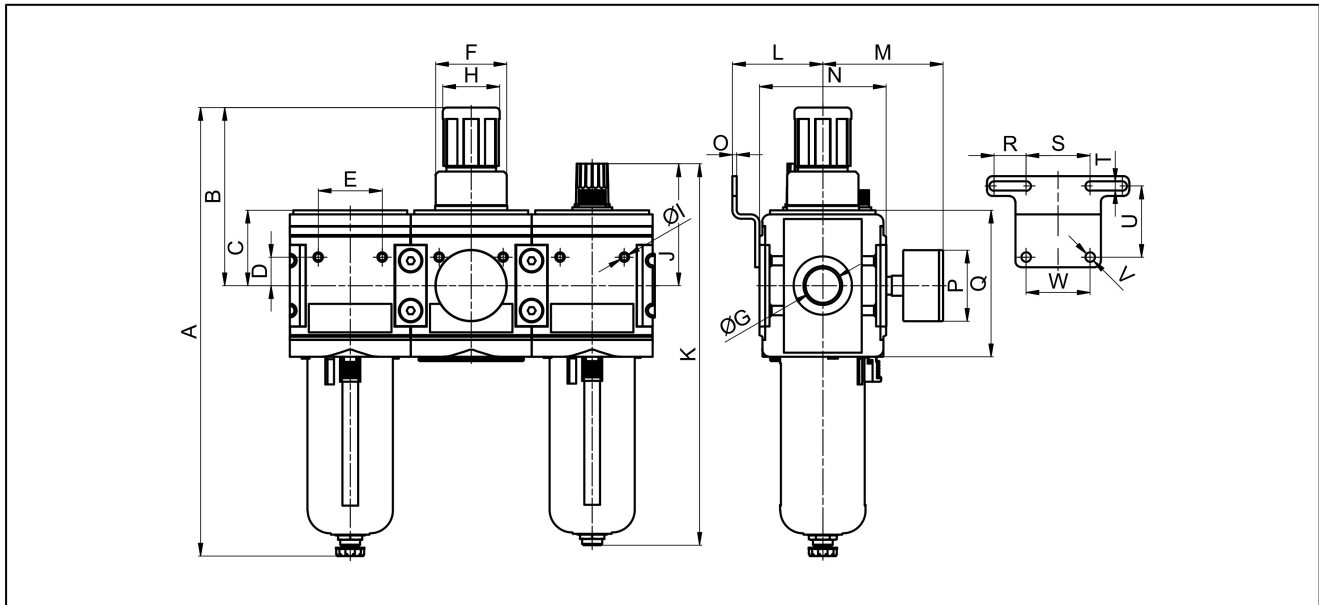


konstrukcija	membranski regulator tlaka s sekundarnim odzračevanjem, filter po principu centrifugalne sile, sintran filtrirni element, Polavtomatski izpustni ventil, proporcionalni naoljevalnik in poraba lastnega zraka maks. 1,5NI/min
funkcija	krmiljenje sekundarnega tlaka z vrtljivim gumbom
Filtrski vložek	5µm
doziranje olja	1...2 kapljic/min pri QN = 1000 NI/min
priključek	G3/4" v skladu z ISO228/1
Materiali	ohišje cinkovo tlačna litina, posoda za olje in kondenzat polikarbonat ali kovina, tesnila NBR, gumb POM
Medij	stisnjen zrak
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	1,5...16bar
nastavitvena območja	0,1...3/0,2...6/0,5...10 in 0,5...16bar
Smer pretoka	je označen s puščico
Vrsta pritrditve	vgradnja v cevni sistem ali pritrditev na steno s kotnikom
položaj vgradnje	vertikalno, Izpustni vijak spodaj
zaklepanje	nastavitev tlaka je mogoče blokirati s pritiskom vrtljivega gumba
Obseg dobave	vkjučno z manometrom
priporočilo za olje	HP32A (območje temperature 0...50°C), NR32 (območje temperature -35...85°C)

## Tipaska koda

		MU303 - 34 H - 0,5/10 - P - A	
priključek	3/4"	34	
pretok	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 z zaščitno kletko	P	
	Kovinska posoda s cevjo za opazovanje	M	
izpustni ventil	Polavtomatski izpustni ventil (pusti mesto prazno)		
	avtomatski izpustni ventil		A

## Skica z dimenzijami



priključek G	A	B	C	D	E	F	H	I	J	K	tip
G3/4"	315	125	53	20	45	M50x1,5	40	M6	86	268	MU303-34H-P
G3/4"	315	125	53	20	45	M50x1,5	40	M6	99	281	MU303-34H-M

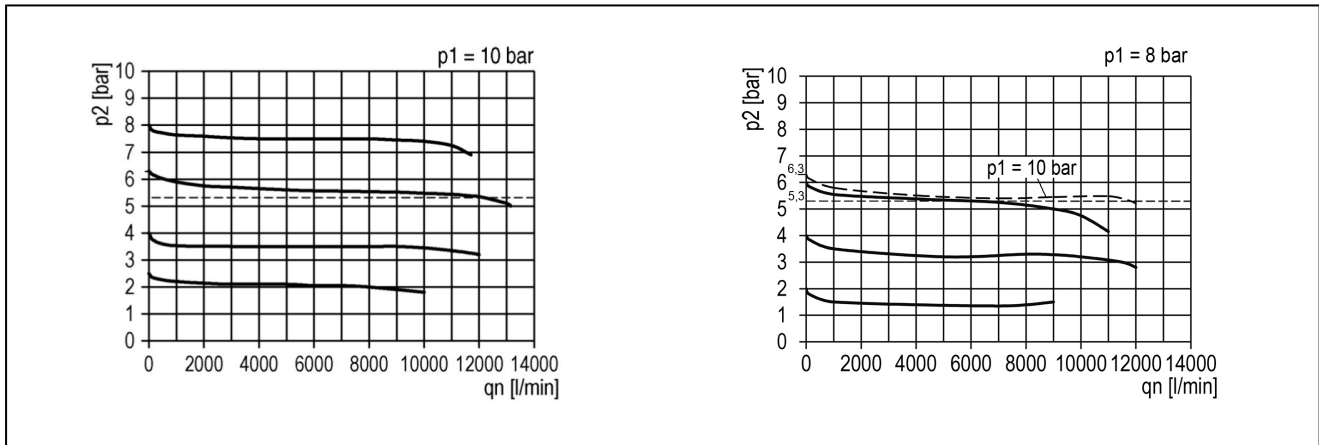
L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	tip
63,5	63,5	89	3	50	103	22,5	45	6,5	50	6,5	45	MU303-34H-P
63,5	63,5	89	3	50	103	22,5	45	6,5	50	6,5	45	MU303-34H-M

priključek	Pretok pri 6,3barih* [NI/min]	pretok pri 6 barih* [NI/min]	maks. vstopni tlak [bar]	območje tlaka [bar]	teža [ca. kg]	tip
G3/4"	12000	9000	16	0,1...3	3,9	MU303-34H-0,1/3-P
G3/4"	12000	9000	16	0,2...6	3,9	MU303-34H-0,2/6-P
G3/4"	12000	9000	16	0,5...10	3,9	MU303-34H-0,5/10-P
G3/4"	12000	9000	16	0,5...16	3,9	MU303-34H-0,5/16-P
G3/4"	12000	9000	16	0,1...3	5	MU303-34H-0,1/3-M
G3/4"	12000	9000	16	0,2...6	5	MU303-34H-0,2/6-M
G3/4"	12000	9000	16	0,5...10	5	MU303-34H-0,5/10-M
G3/4"	12000	9000	16	0,5...16	5	MU303-34H-0,5/16-M

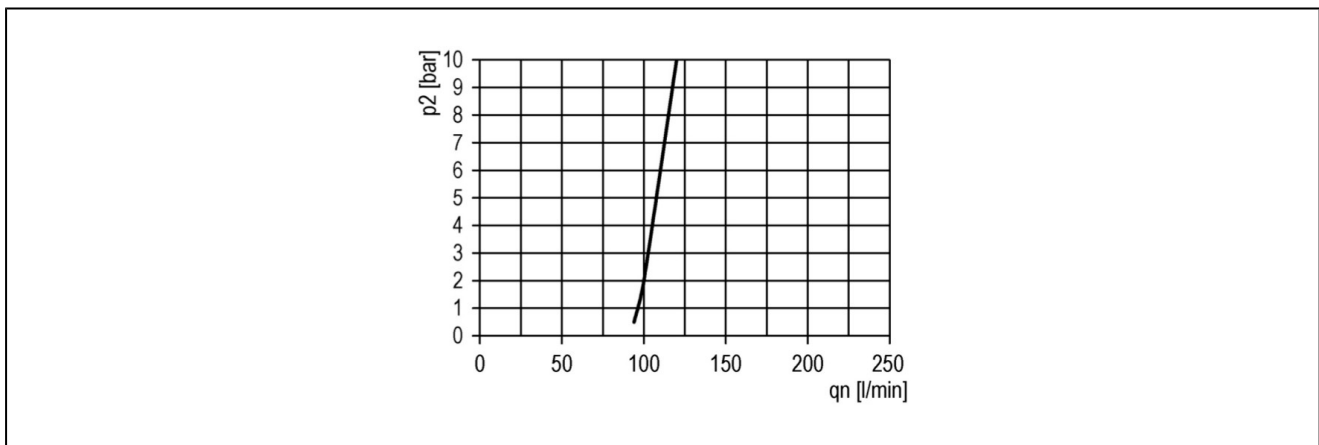
\*Podatki o pretoku pri vhodnem tlaku 10 barov, izhodnem tlaku 6,3 barov in padcu tlaka 1bar

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

## diagrami pretoka za krmilno območje 0,5...10 bar



## naoljevalnik-meja



## Dodatna oprema

Oznaka	tip
kotnik z 2 vijakoma	MMB03-34H/10

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