

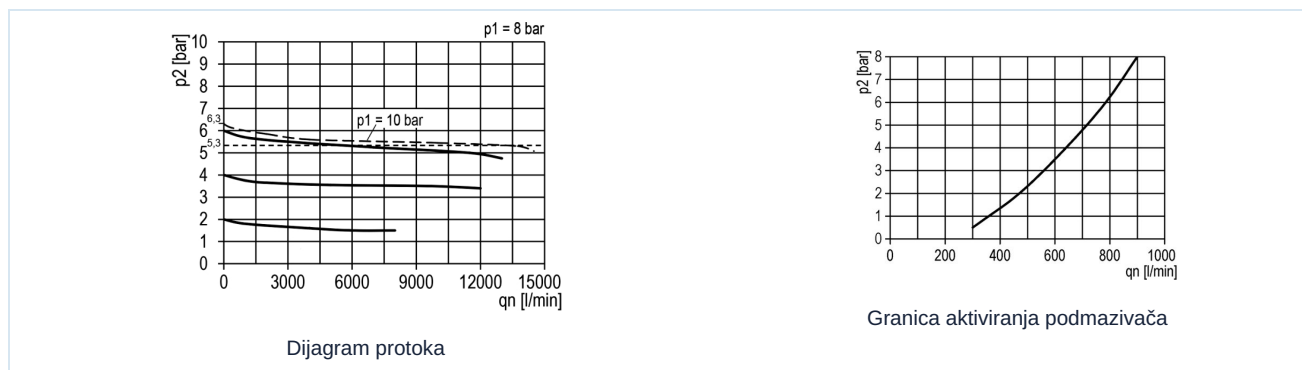
Jedinica za održavanje G1" Serija MU303



Izvedba	Membranski regulator tlaka sa sekundarnim odzračivanjem, Filter na principu centrifugalne sile, Sinterski filtarski element, poluautomatski ispusni ventil, Proporcionalni podmazivač i vlastita potrošnja zraka od maks. 0,5NI/min
Funkcija	Regulacija sekundarnog tlaka pomoću okretnog gumba
Filtarski uložak	5µm
Doziranje ulja	1...2 kapi/min pri Q N = 1000 NI/min
Priključak	G1" prema ISO228/1
Materijali	Kućište Aluminij, Spremnik za ulje i kondenzat Polikarbonat ili Metal, Brtve NBR, Gumb POM
Medij	Stlačeni zrak
Temperatura medija	s plastičnim spremnikom 0...+60°C, s metalnim spremnikom 0...+60°C (s odgovarajuće pripremljenim komprimiranim zrakom -10...+60°C)
Temperatura okoline	s plastičnim spremnikom 0...+60°C, s metalnim spremnikom -10...+60°C
Ulazni tlak	maksimalno 16bar, s automatskim ispusnim ventilom 1,5...16bar
Rasponi regulacije	0,5...10bar (0,1...3bar / 0,2...6bar / 0,5...16bar na upit)
Smjer protoka	označeno je strelicom
Način pričvršćivanja	Ugradnja u cjevovodni sustav ili Zidna montaža pomoću držača u obliku kutnika
Položaj ugradnje	vertikalno, Ispusni vijak dolje
Zabavljanje	Podešavanje tlaka može se blokirati pritiskom okretnog gumba.
Sadržaj isporuke	uključujući manometar
Preporuka ulja	HP32A (Raspon temperature 0...50°C), NR32 (Raspon temperature -35...85°C)



Dijagram protoka, Granica aktiviranja podmazivača



Pribor

Naziv	Tip
Držač kuta s 2 vijka	MMB03-34VH/10H

Slike nisu obvezujuće

Zadržavamo pravo na konstrukcijske, dimenzijske i promjene materijala.

Pneumatika / Održavanje komprimiranog zraka – regulator tlaka, filter i podmazivač / Uredaji za održavanje – serija Modul / Upravljačka jedinica za održavanje Serija Modul MU303-P / [MU303-10H-0,5/10-P] Upravljačka jedinica za održavanje MU303-10H-0,5/10-P

