

Jedinica za održavanje G1/2" Serija Gold MU304



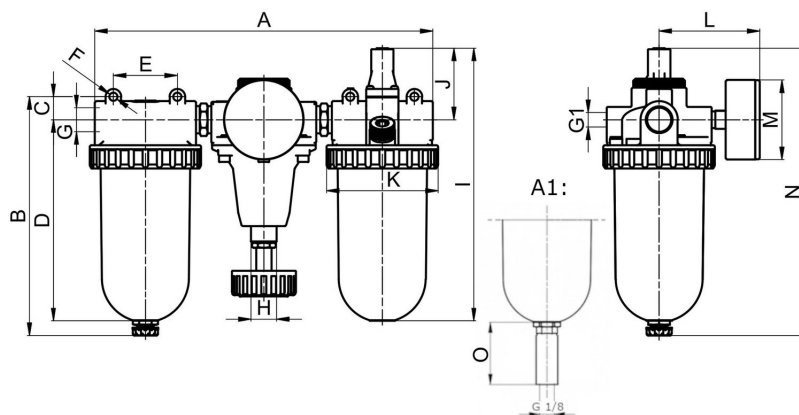
Konstrukcija	Membranski regulator pritiska sa sekundarnim odzračivanjem, Filter na principu centrifugalne sile, Sinterski filterski element, Proporcionalni podmazivač, Moguće punjenje ulja pod pritiskom
Priključak	G1/2" prema ISO228/1
Materijali	Kućište Cinkov tlačni livak, Posuda za ulje i kondenzat Polikarbonat ili Metal
Funkcija	Regulacija pritiska sa filtracijom i podmazivanjem komprimovanog vazduha uljem
Filterski uložak	5µm
Način pričvršćivanja	Ugradnja u cevovodni sistem ili Zidna montaža pomoću držača u obliku ugla
Položaj ugradnje	vertikalno, Vijak za ispuštanje dole
Medij	Komprimovani vazduh
Preporuka za ulje	HP32A (Temperaturni opseg 0...50°C), NR32 (Temperaturni opseg -35...85°C)
Doziranje ulja	1...2 kapi/min pri Q N = 1000 NI/min
Temperatura medijuma	sa plastičnim rezervoarom 0...+60°C, sa metalnim rezervoarom 0...+60°C (sa odgovarajuće pripremljenim komprimovanim vazduhom -10...+60°C)
Temperatura okoline	sa plastičnim rezervoarom 0...+60°C, sa metalnim rezervoarom -10...+60°C
Ulazni pritisak	1,5...16bar odnosno 1,5...20bar prema tabeli, sa automatskim ispusnim ventilom 1,5...16bar
Opsezi regulacije	0,5...10bar i 0,5...16bar sa metalnim rezervoarom (0,5...3/ 0,5...6 na zahtev)
Smer protoka	označeno je strelicom
Sadržaj isporuke	uključujući manometar
Specijalna izvedba	Ulazni pritisak 25bar



Šifra za naručivanje

		MU304 - 12 H - 0,5/10 - P - F5 - A1				
Priključak	1/2"	12				
Protok	Standardno (Ostaviti prazno)					
	visok protok	H				
Opseg pritiska	0,5...10bar		0,5/10			
	0,5...16bar		0,5/16			
Rezervoar	Plastični rezervoar (Ostaviti prazno)					
	Plastični rezervoar sa zaštitnom korpom			P		
	Metalni rezervoar			M		
Filterski uložak	5µm			F5		
Ispusni ventil	poluautomatski ispusni ventil (Ostaviti prazno)					
	automatski ispusni ventil				A1	

Dimenzioni crtež



A1: automatski ispusni ventil

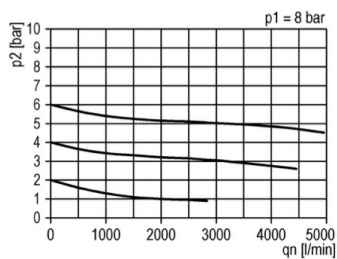
Priključak G	A	B	C	D	E	F	G1	H	I	J	K	L	M	N	O
G1/2"	250	186,5	18	157	50	6,2	G1/4"	M20x1,5	212	55	87	71,5	63	223,5	34

Priključak	Protok pri 6bar* [Nl/min]	maks. ulazni pritisak [bar]	Opseg pritiska [bar]	Težina [cca. kg]	Tip
G1/2"	3200	16	0,5...10	2,5	MU304-12H-0,5/10-F5
G1/2"	3200	16	0,5...10	3,2	MU304-12H-0,5/10-P-F5
G1/2"	3200	20	0,5...16	2,7	MU304-12H-0,5/16-M-F5

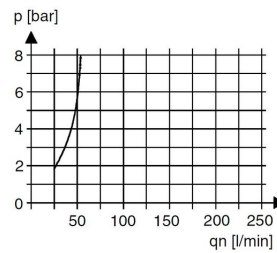
*Podaci o protoku pri ulaznom pritisku od 8bar, izlaznom pritisku od 6bar i padu pritiska od 1bar



Dijagram protoka, Granica aktiviranja podmazivača



Dijagram protoka



Granica aktiviranja podmazivača

Pribor

Oznaka	Tip
Držački ugao sa vratnom maticom za regulatore pritiska M20x1,5	MMP04-38/10
Ugaoni držač sa 2 vijka za podmazivače i filtere	MMB04-38H/10

Ilustracije nisu obavezujuće

Zadržavamo pravo na konstruktivne, dimenzione i promene materijala.

Pneumatika / Pneumatski filteri, regulatori i zauljivači vazduha / Uredaji za pripremu vazduha - serija Gold / pripremna grupa serije Gold MU304 / [MU304-12H-0,5/10-F5] pripremna grupa MU304-12H-0,5/10-F5

Verzija 5

138934 / Generisano 2026/23 SR

PROIZVEDENO U EVROPI

+381 11 2399521

balkan@stasto.eu

© STASTO Automatizacija d.o.o.

www.stasto.rs

Otvori seriju online

Strana 3 / 3

