

Huoltoyksikkö G1/2" Sarja Gold MU304



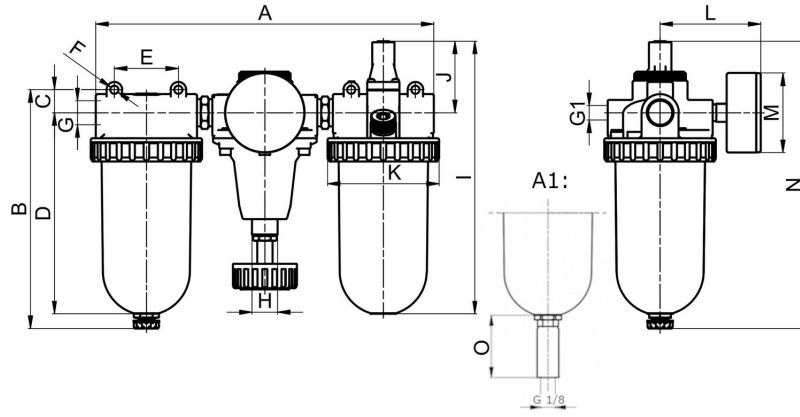
Rakenne	Kalvopaineensäädin sekundaarisella poistoilmauksella, Suodatin keskipakovoimaperiaatteella, Sintrattu suodatinelementti, Suhteellinen öljysumutin, Öljyntäyttö paineen alaisena mahdollista
Liitäntä	G1/2" ISO228/1:n mukaan
Materiaalit	Runko Sinkkivalu, Öljy- ja kondenssivesisäiliö Polykarbonaatti tai Metalli
Toiminto	Paineensäätö suodatuksella ja paineilman öljysumutuksella
Suodatinelementti	5µm
Kiinnitystapa	Asennus putkistojärjestelmään tai Seinäkiinnitys kiinnityskulmalla
Asennusasento	pystysuora, Tyhjennysruuvi alas
Aineväliaine	Paineilma
Öljysoetus	HP32A (Lämpötila-alue 0...+50°C), NR32 (Lämpötila-alue -35...+85°C)
Öljyn annostelu	1...2 tippaa/min kun Q N = 1000 NI/min:ssa
Aineen lämpötila	muovisäiliöllä 0...+60°C, metallisäiliöllä 0...+60°C (vastaavasti käsitellyllä paineilmalla -10...+60°C)
Ympäristön lämpötila	muovisäiliöllä 0...+60°C, metallisäiliöllä -10...+60°C
Syöttöpaine	1,5...16bar tai vastaavasti 1,5...20bar taulukon mukaan, automaattisella tyhjennysventtiilillä 1,5...16bar
Säätöalueet	0,5...10bar ja 0,5...16bar metallisäiliöllä (0,5...3/ 0,5...6 pyynnöstä)
Virtaussuunta	on merkitty nuolella
Toimitussisältö	sisältää painemittarin
Erikoisversio	Syöttöpaine 25bar

Tilausavain

		MU304 - 12 H - 0,5/10 - P - F5 - A1					
Liitäntä	1/2"	12					
Virtaus	Vakio (Jätä kohta tyhjäksi)						
	suuri virtauskapasiteetti	H					
Painealue	0,5...10bar		0,5/10				
	0,5...16bar		0,5/16				
Säiliö	Muovisäiliö (Jätä kohta tyhjäksi)						
	Muovisäiliö suojakorilla			P			
	Metallisäiliö			M			
Suodatinelementti	5µm				F5		
Tyhjennysventtiili	puoliautomaattinen tyhjennysventtiili (Jätä kohta tyhjäksi)						
	automaattinen tyhjennysventtiili						A1



Mittapiirros



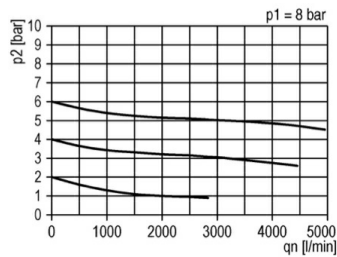
A1: automaattinen tyhjennysventtiili

Liitäntä 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

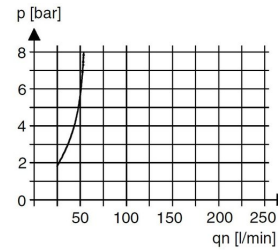
Liitäntä	Virtaus 6 bar:ssa* [Nl/min]	maks. sisääntulopaine [bar]	Painealue [bar]	Paino [noin kg]	Tyyppi
G1/2"	3200	16	0,5...10	2,5	MU304-12H-0,5/10-F5
G1/2"	3200	16	0,5...10	3,2	MU304-12H-0,5/10-P-F5
G1/2"	3200	20	0,5...16	2,7	MU304-12H-0,5/16-M-F5

*Virtausarvot sisäänmenopaineella 8bar, ulostulopaineella 6bar ja 1bar painehäviöllä

Virtauskaavio, Öljysumuttimen toimintaraja



Virtauskaavio



Öljysumuttimen toimintaraja

Lisävarusteet

Nimike	Tyyppi
Pidätyskulma kaulamutterilla paineensäätimille M20x1,5	MMP04-38/10
Pitokulma 2 ruuvilla öljymille ja suodattimelle	MMB04-38H/10

Kuvat eivät ole sitovia

Oikeus rakenne-, mitta- ja materiaalimuutoksiin pidätetään

Pneumatiikka / Paineilman huolto – paineensäätimet, suodattimet ja öljysumuttimet / Huoltoyksiköt – Gold-sarja / Huoltoyksikkö Sarja Gold MU304-P / [MU304-12H-0,5/10-P-F5] Huoltoyksikkö MU304-12H-0,5/10-P-F5

Versio 4

138935 / Luotu 2026/23 FI

VALMISTETTU EUROOPASSA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Avaa sarja verkossa

Sivu 2 / 2

