

levegőelőkészítő egység G1/4" ... G3/8" sorozat Gold MU304

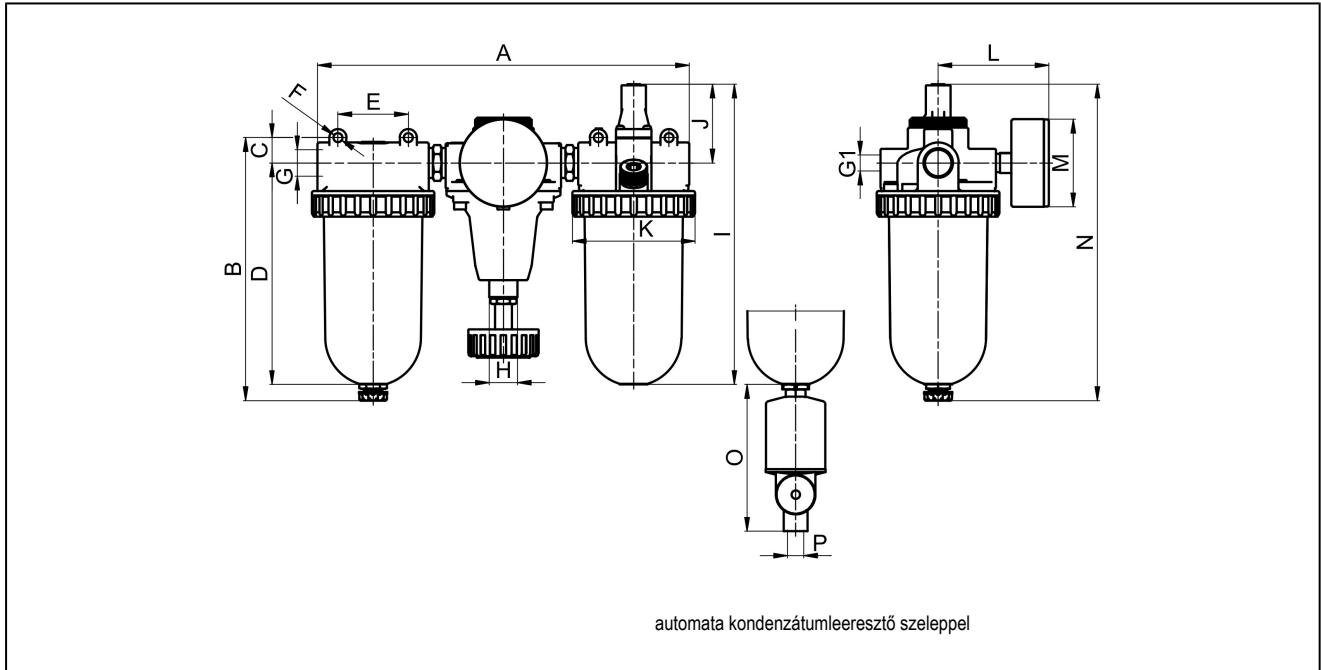


kialakítás	membrános nyomásszabályozó kimenőoldali leszellőztetéssel, centrifugális elven működő szűrő, szinterezett szűrőbetét, proporcionális olajzó, olajbetöltés nyomás alatt is lehetséges
csatlakozás	G1/4" ... G3/8" ISO228/1 szerint
anyagok	ház cinköntvény, olaj- és kondenzátumtartó pohár polikarbonát vagy fém
funkció	nyomásszabályozás szűréssel és a sűrített levegő olajozóval
szűrőbetét	5µm
Rögzítés módja	légfalázat rendszerbe építés vagy falra rögzítés tartó szögidom
beépítési helyzet	függőleges, leürítő csavar alul
közeg	sűrített levegő
ajánlott olaj	HP32A (hőmérséklettartomány 0...50°C), NR32 (hőmérséklettartomány -35...85°C)
olajadagolás	1...2 csepp / min QN = 1000 NI/min-nél
közeghőmérséklet	műanyag pohárral 0...+60°C, fém pohárral 0...+60°C (megfelelően előkészített sűrített levegővel -10...+60°C)
környezeti hőmérséklet	műanyag pohárral 0...+60°C, fém pohárral -10...+60°C
bemenő nyomás	1,5...16bar ill. 1,5...20bar táblázat szerint, automatikus leeresztő szeleppel 4...16bar
szabály hatásköre	0,5...10bar és 0,5...16 bar fém pohárral (0,5...3/ 0,5...6 l/gény szerint)
áramlási irány	nyíllal jelölve
szállított tartalom	nyomásmérő órával
egyedi kivétel	bemenő nyomás 25bar

rendelési kód

		MU304 - 14 H - 0,5/10 - P - F5 - A	
csatlakozás	1/4"	14	
	3/8"	38	
térfogatáram	alapkivitel (helyet üresen kell hagyni)		
	nagy átáramlási teljesítmény	H	
nyomástartomány	0,5...10bar	0,5/10	
	0,5...16bar	0,5/16	
tartály	műanyag pohár (helyet üresen kell hagyni)		
	műanyag pohár védőkosárral	P	
	fém pohár	M	
szűrőbetét	5µm		F5
leürítő szelep	félautomatikus kondenzátumleeresztő szelep (helyet üresen kell hagyni)		
	automata kondenzátumleeresztő szeleppel		

műszaki rajz

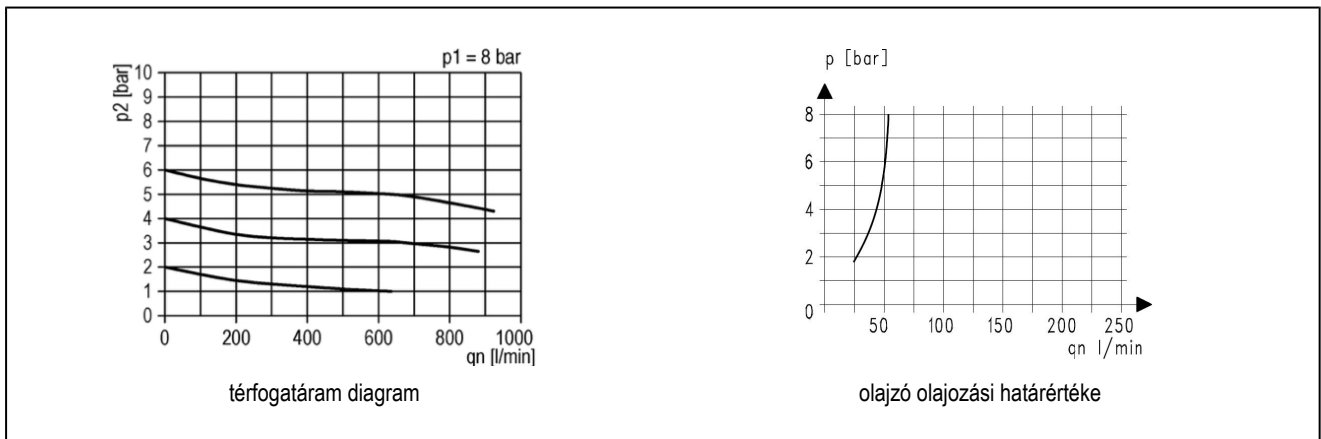


csatlakozás G	A	B	C	D	E	F	G1	H	I	J	K	L	M	N	O	P
G1/4"	178	145,5	14	116	38	5,3	G1/4"	M20x1,5	169	51	57	65	50	182,5	104	G1/4"
G3/8"	178	145,5	14	116	38	5,3	G1/4"	M20x1,5	169	51	57	65	50	182,5	104	G1/4"

csatlakozás	térfogatáram 6 bar-on* [Nl/min]	max. bemeneti nyomás [bar]	nyomástartomány [bar]	súly [kb. kg]	típus
G1/4"	600	16	0,5...10	1,2	MU304-14H-0,5/10-F5
G1/4"	600	16	0,5...10	1,4	MU304-14H-0,5/10-P-F5
G1/4"	600	20	0,5...16	1,3	MU304-14H-0,5/16-M-F5
G3/8"	600	16	0,5...10	1,2	MU304-38-0,5/10-F5
G3/8"	600	16	0,5...10	1,4	MU204-38-0,5/10-P-F5
G3/8"	600	20	0,5...16	1,3	MU204-38-0,5/16-M-F5

*térfogatáram értékek 8 bar bemenő, 6 bar kimenő nyomáson és 1 bar nyomásesés esetén

térfogatáram diagram, olajzó olajozási határértéke



Kellékek

megjelölés	típus
felfogató anya nyomásszabályozókhöz M20x1,5	MPD04-14H/10
tartó szögidom felfogató anyával nyomásszabályozókhöz M20x1,5	MMP04-14H/12
tartó szögidom szűrőhöz és olajzóhoz	MMB04-14H/38

az ábrák csak tájékoztató jellegűek
konstrukciós, méret és anyagválogatás joga fenntartva