



SZŰRŐ EGYSÉG 5 - 25 MM

652 Sorozat

G652ABBP2JA00N

Szűrő, 5 µm, 1/4", félautom.

- levegő és a semleges gázok szűrése
- Áramlási kapacitás 3700 l / percig
- Szűrés: 5 µm és 25 µm
- G1/4" és G1/2" csatlakozás
- 16 bar nyomásig



TERMÉKLEÍRÁS

A szilárd és folyékony szennyeződések, pl. a sűrített levegőben a porszemcsék és a kondenzvíz eltávolítására szűrőket használnak. A jó szűrés megakadályozza a működési zavarokat, és minimálisra csökken az alkatrészek kopása. A szűrőket leggyakrabban más légkezelő alkatrészekkel kombinálva használják.

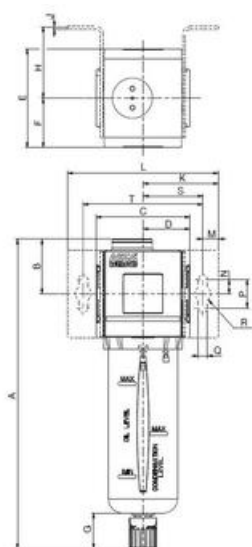
Speciális kivitel

- Készre szerelve, falra szerelhető rögzítőelemmel
- Fémtál
- FPM-tömítések
- NPTF menetes csatlakozás
- Alacsony hőmérsékletek, -40 °C
- Magas hőmérsékletek, 80 °C
- ATEX-besorolás, 1–21-es zóna
- CUTR-tanúsítvány (EAC)

MŰSZAKI ADATOK

Belső alkatrészek anyaga	Sárgaréz, PA
Csatlakozás	G1/4
Edény anyaga	Polikarbonát
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Közeghőmérséklet eddig:	50 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. szállítás	2024 l/min
Max. tápnyomás	16 bar

Max. üzemi hőmérséklet	50 °C
Min. tápnyomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Szűrő anyaga	Polietilén
Test anyaga	Alumínium
Tömeg	0,426 kg
Tömítések anyaga	NBR
Védőanyag	PA



A	B	C	D	E	F	G	H	J
217	38,3	66	33	69	34,5	25	50	1,9
K	L	M	N	P	Q	R	S	T
53	106	11	10	20	6,3	5,5	41,75	83,5