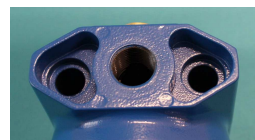


Inline filtre stlačeného vzduchu

Filtre stlačeného vzduchu so závitom

- vysokoúčinná polyesterová drenážna vrstva pre zlepšenie výkonu a zníženie diferenčného tlaku
- anti-re-entry vrstva podporuje koalescenciu a drenáž
- katodický ponorný lak (KTL) krytu zabráňuje korózií
- najnižšie diferenčné tlaky a najlepšia filtrácia a separácia pri plnom prietoku
- pripojenie 1/4“ až 3“
- prietok: 35 m³/h – 2200 m³/h
- filtrácia – 25; 5; 1; 0,1 a 0,01 mic, uhlíková filtrácia
- max. teplota:
 - o hrniec: 120°C
 - o filtračná vložka: 120°C
- min. teplota: 1°C
- materiál hrnca: hliník, vnútorný a vonkajší katodový náter dip-paint (KTL)
- chráni výrobu a procesy – predlžuje životnosť strojov a zariadení
- minimalizuje prevádzkové náklady – šetrí energiu
- ľahká manipulácia počas inštalácie a servisu



Filtre stlačeného vzduchu s prírubou:

- pripojenie DN80 – DN200
- prietok: 1400 m³/h – 11200 m³/h
- filtrácia – 25; 5; 1; 0,1 a 0,01 mic, uhlíková filtrácia
- chráni výrobu a procesy – predlžuje životnosť strojov a zariadení
- minimalizuje prevádzkové náklady – šetrí energiu
- rýchla a bezpečná inštalácia



U filtračných prvkov odlučovačov so špecifikáciou VF25, FF5, MFO, SMA sú odlučované pevné častice účinkovaním nárazov a účinky zotrvačnosti, aerosóly s olejom a vodou sú odlučované koalescenčným efektom. Vďaka účinkom gravitácie sa zhromažďujú odfiltrované častice kvapaliny v spodnej nádobe filtra a sú odtiaľ manuálne alebo automaticky odvádzané. Smer prietoku je zvnútra smerom von.

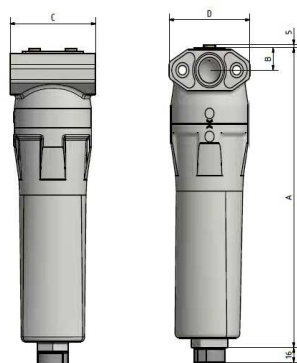
Inline filtre stlačeného vzduchu

Filtre stlačeného vzduchu so závitom

TYP	PRIETOK m ³ /h	PRIPOJENIE	ROZMERY				FILTRAČNÁ VLOŽKA
			A	B	C	D	
FTS23▶	35	1/4"	234	18	80	75	FTS26▶
FTS53▶	60	3/8"	234	18	80	75	FTS26▶
FTS63▶	60	1/2"	234	18	80	75	FTS26▶
FTS73▶	90	1/2"	234	18	80	75	FTS70▶
FTS79▶	120	1/2"	328	23	104	98	FTS78▶
FTS83▶	120	3/4"	328	23	104	98	FTS78▶
FTS93▶	220	3/4"	328	23	104	98	FTS91▶
FTS103▶	220	1"	328	23	104	98	FTS91▶
FTS113▶	360	1"	612	34	154	150	FTS110▶
FTS129▶	540	1 1/4"	612	34	154	150	FTS123▶
FTS133▶	700	1 1/2"	612	34	154	150	FTS123▶
FTS143▶	800	2"	744	45	196	195	FTS140▶
FTS163▶	1300	2"	744	45	196	195	FTS160▶
FTS173▶	1500	2 1/2"	732	56	215	210	FTS170▶
FTS193▶	2200	3"	899	56	215	210	FTS190▶

▶ stupeň filtrácie

Špecifikácia	▶ VF25	▶ FF25	▶ MFO	▶ MF1	▶ SMA
Odstránenie častíc	25mic	5mic	1mic	0,1mic	0,01mic
Zvyškový obsah oleja pri 20°C	10 mg/m ³	5 mg/m ³	0,5 mg/m ³	0,1 mg/m ³	0,01 mg/m ³



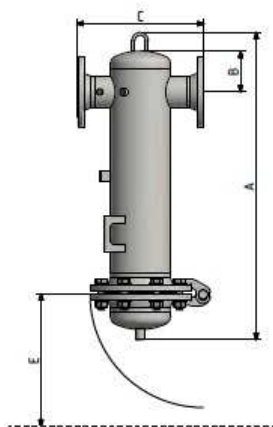
Inline filtre stlačeného vzduchu

Filtra stlačeného vzduchu s prírubou

TYP	PRIETOK m ³ /h	PRIPOJENIE	ROZMERY					FILTRAČNÁ VLOŽKA
			A	B	C	D	E	
FTS080-01▶	1400	DN80	872	116	360	285	510	1ks FTS8601▶
FTS080-02▶	2800	DN80	1152	177	550	405	510	2ks FTS8601▶
FTS100-02▶	2800	DN100	1152	177	550	405	510	2ks FTS8601▶
FTS100-03▶	4200	DN100	1152	177	550	405	510	3ks FTS8601▶
FTS150-04▶	5600	DN150	1222	207	620	460	540	4ks FTS8601▶
FTS150-06▶	8400	DN150	1317	223	680	580	626	6ks FTS8601▶
FTS200-08▶	11200	DN200	1706	288	800	715	760	8ks FTS8601▶
FTS200-09▶	126000	DN200	1706	288	800	715	760	9ks FTS8601▶

▶ stupeň filtrácie

Špecifikácia	▶ VF25	▶ FF25	▶ MFO	▶ MF1	▶ SMA
Odstránenie častíc	25mic	5mic	1mic	0,1mic	0,01mic
Zvyškový obsah oleja pri 20°C	10 mg/m ³	5 mg/m ³	0,5 mg/m ³	0,1 mg/m ³	0,01 mg/m ³



Možnosť:

