

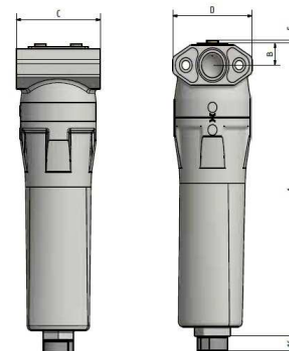
Filtre stlačeného vzduchu s aktívnym uhlím

Prvok s aktívnym uhlím pohlcuje olejové výpary a zápachy, ktoré sa ukladajú v aktívnom uhlí. Tomuto prvku by mal byť v zásade priradený stupeň SMA, aby sa aerosóly a podiel vodných pár a tiež častice udržiavali v predpolí na čo možno najnižšej úrovni. Smer prietoku je zvnútra smerom von.



Technické parametre:

- pripojenie: 1/4" – 3" so závitovým pripojením
- max. teplota:
 - o hrniec: 120°C
 - o filtračná vložka: 50°C (odporúčaná 25°C)
- min. teplota: 1°C
- materiál hrnca: hliník, vnútorný a vonkajší katódový náter dip-paint (KTL)
- max. prevádzkový tlak:
 - o FTS25CA – FTS163CA: 16bar
 - o FTS173CA: 13,5bar
 - o FTS193CA: 10,5bar
- zvyškový obsah oleja pri 20°C: 0,003 mg/m³



TYP	PRIETOK m ³ /h	PRIPOJENIE	ROZMERY				FILTRAČNÁ VLOŽKA
			A	B	C	D	
FTS23CA	35	1/4"	234	18	80	75	FTS26CA
FTS53CA	60	3/8"	234	18	80	75	FTS26CA
FTS63CA	60	1/2"	234	18	80	75	FTS26CA
FTS73CA	90	1/2"	234	18	80	75	FTS70CA
FTS79CA	120	1/2"	328	23	104	98	FTS78CA
FTS83CA	120	3/4"	328	23	104	98	FTS78CA
FTS93CA	220	3/4"	328	23	104	98	FTS91CA
FTS103CA	220	1"	328	23	104	98	FTS91CA
FTS113CA	360	1"	612	34	154	150	FTS110CA
FTS129CA	540	1 1/4"	612	34	154	150	FTS123CA
FTS133CA	700	1 1/2"	612	34	154	150	FTS123CA
FTS143CA	800	2"	744	45	196	195	FTS140CA
FTS163CA	1300	2"	744	45	196	195	FTS160CA
FTS173CA	1500	2 1/2"	732	56	215	210	FTS170CA
FTS193CA	2200	3"	899	56	215	210	FTS190CA