



KOMPAKTNÍ SACÍ "T" VAKUOVÉ FILTRY

Řada "CT" 1" - 6" BSPP

Řada "ST" 1" - 4" BSPP s průhledným krytem

OBLASTI POUŽITÍ

- Vývěvy & vakuové systémy – roots, s postr. kanálem, lamelové, šroubové, pístové
- Zařízení vakuového balení
- Vakuové pece
- Dmýchadla - s postr. kanálem & rootsova
- Pístové, šroubové & radiální kompresory
- Průmyslová automatizace
- Doprava popílku
- Systémy pneumatické dopravy
- Potravinářský průmysl
- Zpracování papíru
- Zpracování skla, keramiky
- Úprava odpadní vody
- Zpracování dřeva
- Výroba cementu
- Systémy centrálního vakua
- Výroba obalů
- Lékařství
- Chemický průmysl

CHARAKTERISTIKA & SPECIFIKACE

- **Hodnota vakua:** typicky $1,3 \times 10^{-3}$ mbar
- **Kompaktní** konstrukce pro omezené prostory; minimální požadovaný servisní prostor
- Vstup je umístěn nad vložkou pro **prodloužení** životnosti vložky i intervalu mezi nutnou údržbou
- Litá korozi odolná hliníková vrchní část se strojově obrobenými závity
- "T" provedení **snižuje** nároky na potrubní rozvody
- Standardně 1/4" otvory pro vakuometry (velikosti 2"-6")
- Kryt z trvanlivé uhlíkové oceli v černé barvě nebo z průhledného polykarbonátu
- Dolů odnímatelný kryt pro snadnou údržbu a kontrolu
- Vrchní část má 4 otvory M12 pro připevnění nosného držáku
- Rychloupínací páska s nerezovým torzními svorkami
- Uťahovací "T" šrouby krytu standardně u velikostí 5" a 6"
- Nízká tlaková ztráta a zaručená těsnost
- Provozní teplota: min -26 °C, max 104 °C
- Výměna vložky při 37 - 50 mbar nad počáteční Δp

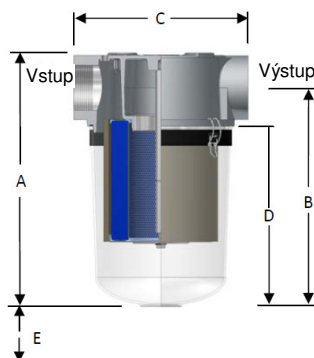
DALŠÍ MOŽNOSTI (na vyžádání)

- Vypouštěcí otvory
- Uťahovací "T" šrouby pro všechny velikosti
- Speciální připojení
- Prodlužovací mezikus krytu pro vybrané modely
- Konstrukce s epoxidovým povlakem
- Různé druhy filtračních vložek

PROVEDENÍ



VÝKRES



Tolerance rozměrů ± 6 mm

S polyesterovou vložkou	S papírovou složkou	Připojení BSPP	Rozměry - mm				Potřebný servisní prostor E	Průtok m ³ /h		Váha Kg
			A	B	C	D		filtrem	vložkou	
CT-897-101C	CT-896-101C	1"	340	300	178	264	228	68	196	5,4
CT-897-126C	CT-896-126C	1 1/4"	340	300	178	264	228	102	196	5,2
CT-897-151C	CT-896-151C	1 1/2"	340	300	178	264	228	136	196	5,1
CT-851/1-201C	CT-850/1-201C	2"	330	276	229	229	228	298	495	7,2
CT-851/1-251C	CT-850/1-251C	2 1/2"	330	276	229	229	228	357	495	6,8
CT-235P-301C	CT-234P-301C	3"	479	410	343	330	228	510	969	14
CT-235P-401C	CT-234P-401C	4"	479	410	343	330	228	884	969	12
CT-275P-501C	CT-274P-501C	5"	464	365	483	251	254	1 360	1 870	22,5
CT-275P-601C	CT-274P-601C	6"	464	365	483	251	254	1 870	1 870	20
ST-897-101C	ST-896-101C	1"	340	303	178	264	228	68	196	5
ST-897-126C	ST-896-126C	1 1/4"	340	303	178	264	228	102	196	4,7
ST-897-151C	ST-896-151C	1 1/2"	340	303	178	264	228	136	196	4,6
ST-851/1-201C	ST-850/1-201C	2"	413	362	229	318	228	298	495	7,2
ST-851/1-251C	ST-850/1-251C	2 1/2"	413	362	229	318	228	357	495	6,8
ST-235P-301C	ST-234P-301C	3"	502	432	343	356	228	510	969	13
ST-235P-401C	ST-234P-401C	4"	502	432	343	356	228	884	969	11

Poznámka: Změna nabídky modelů nebo jejich návrhových parametrů vyhrazena.

Energoekonom spol. s r.o.

Wolkerova 433, 250 82 Úvaly

Tel: +420 281 981 055, Fax: +420 281 981 932

info@energoekonom.cz, www.energoekonom.cz