

CANISTER CFA



APPLICAZIONE

Contenitore di sicurezza per filtri ad alta efficienza ed assoluti.
sistema anticontaminazione bag in/bag out.
Portellone d'ispezione per estrazione filtri sotto sacco-barriera

DIMENSIONI (mm)

Disponibili in tutte le dimensioni frontali BxH
(altre dimensioni a richiesta)

TELAIO

Acciaio verniciato RAL 9010

OPZIONI

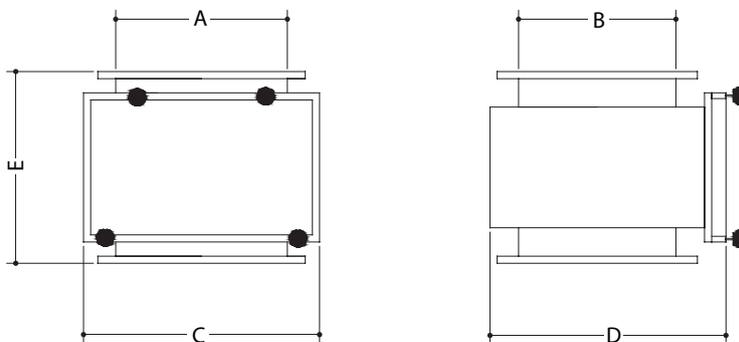
- CFAX: Acciaio Inox AISI 304
- CFAX6: Acciaio Inox AISI 316L

ACCESSORI

- DOP-TA: Sonda DOP test in tronchetto flangiato
- Prese di pressione per controllo perdita di carico
- Quadro di controllo per letture stadi filtranti
- Sacco barriera

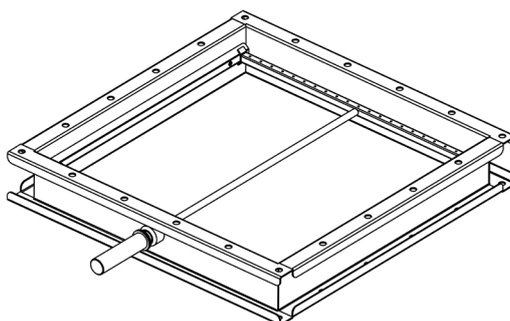


DIMENSIONI



Dimensioni contenitore (mm)	Dimensioni filtro (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
755 x 330 x 445	305 x 305 x 98	558	253	755	495	380
755 x 430 x 445	305 x 610 x 150	558	253	755	495	430
755 x 570 x 445	305 x 610 x 282	558	253	755	495	570
755 x 330 x 750	610 x 610 x 98	558	558	755	800	380
755 x 430 x 750	610 x 610 x 150	558	558	755	800	430
755 x 570 x 750	610 x 610 x 292	558	558	755	800	570
755 x 330 x 900	610 x 762 x 98	558	710	755	950	380
755 x 430 x 900	610 x 762 x 150	558	710	755	950	430
755 x 570 x 900	610 x 762 x 292	558	710	755	950	570

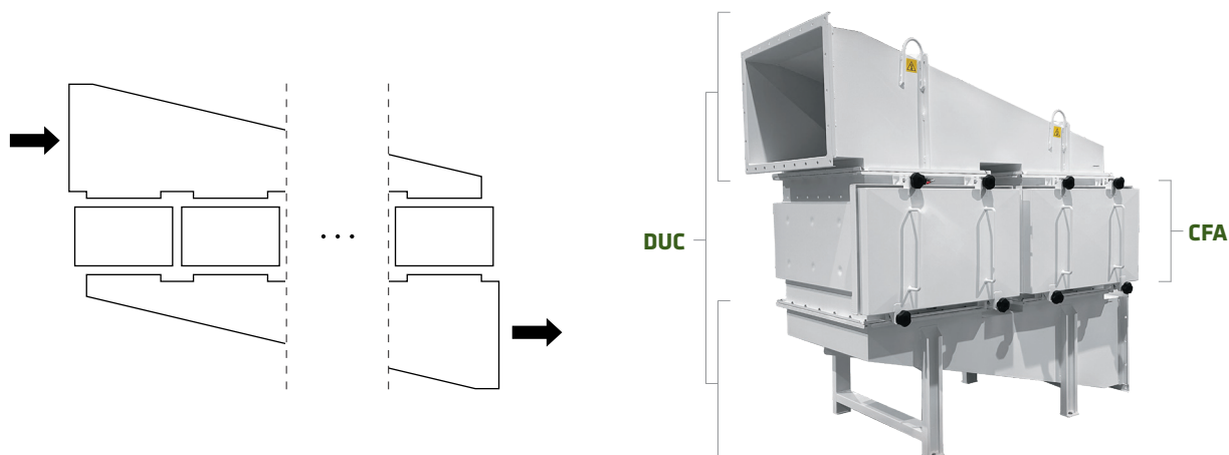
ACCESSORI: DOP-TA



CANISTER CFA



CFA+DUC



Duc (Coppia)

DUC1

DUC2

DUC3

DUC4

DUC5

DUC6

DUC11

DUC22

DUC33

DUC44

DUC55

DUC66

Filtri in parallelo (Colonne)

1 Colonna per CFA - 1 filtro

2 Colonne per CFA - 2 filtro

3 Colonne per CFA - 3 filtro

4 Colonne per CFA - 4 filtro

5 Colonne per CFA - 5 filtro

6 Colonne per CFA - 6 filtro

1 Colonna - 2 filtri

2 Colonne - 4 filtri

3 Colonne - 6 filtri

4 Colonne - 8 filtri

5 Colonne - 10 filtri

6 Colonne - 12 filtri

COME ORDINARE

CFA

305

Dimensione 1
filtro (mm)

305
610

305

Dimensione 2
filtro (mm)

305
610
762

98

Spessore / tipo filtro

98
150
292 } per filtri piani

FTR per filtri a tasche rigide