# FILTRO DEPOLVERATORE CAMS INDUSTRIALE FCSI 36/24



### Caratteristiche Filtro FCSI36/24

Superficie filtrante 24 m<sup>2</sup>;

Pulizia delle calze a contro lavaggio pneumatico;

Calze in agugliato poliestere 500 g/m<sup>2</sup>, Ø 120x1750 mm con attacco SNAP;

Velocità max consigliata di attraversamento calze 1,5 m/1';

Consumo aria per pulizia calze 180 l/1' circa;

Pressione massima di esercizio 5 ate:

Quadro per gestione pulizia calze con o senza pressostato;

Tensione alimentazione quadro elettrico 24/110/220V AC;

Corpo filtro in Aisi 304 2B con portello di ispezione;

Cappello in Fe360B zincato;

Predisposizione per camino o aspiratore





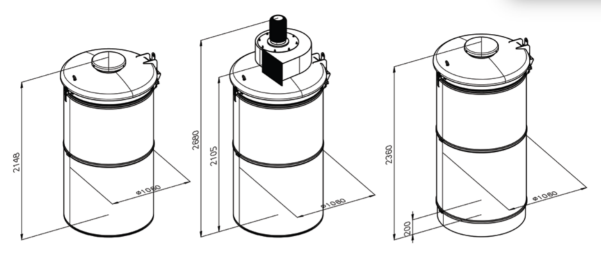


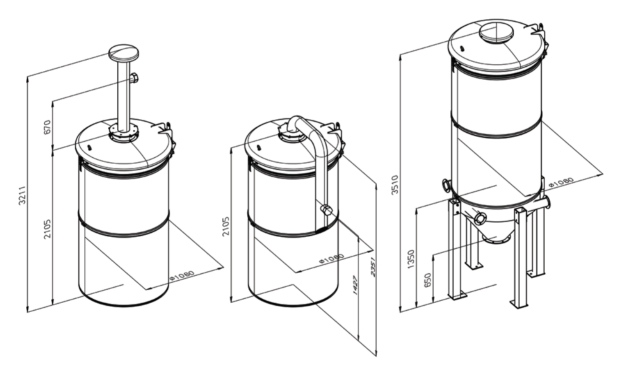


# INSTALLAZIONE SU SILO O A TERRA SU TRAMOGGIA

## SUPERFICIE FILTRANTE 24 M<sup>2</sup>







Modello Filtro	Codice magazzino	Superficie filtrante	Diametro filtro mm	H= Filtro mm	Numero calze	Numero EV	Dimensioni imballo mm	Peso lordo kg
FCSI36/24+ quadro	68.100.0365	24 m²	1060	2148	36	4	1140x1140x2300	180
FCSI36/24+ quadro+pressostato	68.100.0366	24 m²	1060	2148	36	4	1140x1140x2300	180

### CAMS INDUSTRIALE S.P.A.

Strada S. Michele, 37 Cailungo B5 BORGO MAGGIORE REPUBBLICA DI SAN MARINO Tel. +378.0549.988111 Fax +378.0549.903793

