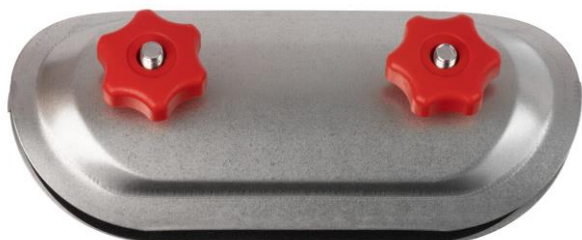


Sportello di ispezione per canale circolare SIC



Descrizione

Lo sportello di ispezione è dotato di una guarnizione in EPDM progettata per l'installazione su canali tondi.

Il design dello sportello di ispezione e il profilo della sua guarnizione forniscono una perfetta tenuta attorno all'apertura nel condotto.

Il prodotto offre una soluzione molto semplice e a basso costo per chiudere e sigillare le aperture di accesso nella canalizzazione.

Le aperture realizzate nel condotto devono essere dimensionate per soddisfare i requisiti della norma EN 12097.

Viene fornita insieme allo sportello di ispezione una dima per praticare l'apertura corretta nella condotta principale.

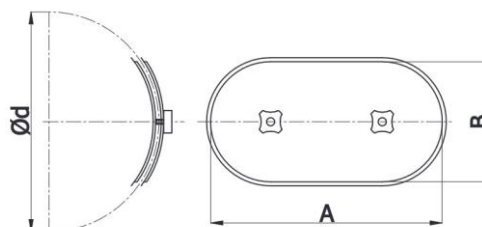
Materiali disponibili

Acciaio zincato
Acciaio inox
Alluminio

Esempio di codice prodotto

tipo	Ød
SIC	100

Dimensioni



Ød nom. (mm)	A (mm)	B (mm)	Peso (Kg)
100	180	80	-
125	180	80	-
150	250	150	-
160	250	151	-
200	250	150	-
250	250	152	-
300	250	153	-
315	250	154	-
355	300	200	-
400	250	150	-
450	400	300	-
500	400	301	-
560	400	302	-
630	400	303	-
710	400	304	-
800	400	305	-

A e B sono le dimensioni dell'apertura da realizzare nella parete del condotto.