

11052227

SR 143 D125

Bocchetta di estrazione e immissione circolare in acciaio verniciata RAL 9010 sat 30% con valvola di regolazione tappo a vite.

SR 143 D125



Bocchetta SR 143

PLUS DEL PRODOTTO

- Design industriale
- Semplicità di installazione
- Regolazione della portata

Principi di funzionamento

Bocchetta di estrazione e immissione circolare in acciaio verniciata RAL 9010 sat 30% con valvola di regolazione tappo a vite. Disponibile nei diametri 100, 125, 160 e 200 con manichetta di collegamento circolare e guarnizione di tenuta.

Descrizione del prodotto

Bocchetta di estrazione e immissione circolare in acciaio verniciata RAL 9010 sat 30% con valvola di regolazione tappo a vite. Disponibile nei diametri 100, 125, 160 e 200 con manichetta di collegamento circolare e guarnizione di tenuta.

Posa in opera

- montaggio a muro o a soffitto,
- fissaggio direttamente nel condotto mediante manicotto di raccordo.

Argomentario dell'articolo

- Bocca a nucleo per Ingresso aria SR 143 D125
- Acciaio con vernice epossidica bianca RAL9010 con 30% di brillantezza
- Flusso regolabile grazie al nucleo bloccabile con contro dado
- Anello esterno con guarnizione di tenuta
- Montaggio a parete aerea o soffitto
- Fissaggio mediante innesto nel condotto con l'aiuto di una flangia di raccordo in acciaio fornita

Caratteristiche principali

- finitura in tinta epossidica, bianco RAL 9010
- manichetta di collegamento con condotto rigido o flessibile con fissaggio tramite clip
- guarnizione di tenuta per evitare trafiletti

Caratteristiche complementari

- installazione a parete o a soffitto
- progettata sia per l'immissione che per l'estrazione con regolazione della portata
- fissaggio tramite molle a frizione oppure con manichetta in opzione

Accessori

Designazioni	Articoli
Manicotto liscio in gesso L100 per SR 143-145	11053357

Dati generali

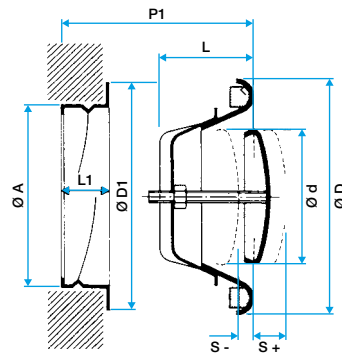
Articoli	Materiale principale	Tipo di finitura	Colore
11052227	Alluminio	Vernice epossidica	Bianco

11052227

SR 143 D125

Dati dimensionali

Articoli	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	P1 (mm)	Ø A (mm)	Ø D (mm)	Ø raccordo (mm)
11052227	49	50	130	62	125	161	125



Bocchetta SR 143 con manico

Dati aerulici

Articoli	Portata comfort (m ³ /h) per Lw < NR 30
11052227	100