

## STACKER – Bocchetta per marmitte verticali

La bocchetta STACKER è progettata per catturare i gas di scarico da marmitte verticali di camion, macchine movimento terra, ecc con diametro fino a 250mm.

Da usare anche per le marmitte in posizione centrale sopra o sotto al veicolo, dove è difficile usare le bocchette tradizionali. Di facile utilizzo negli impianti di aspirazione con gli arrotolatori per gas di scarico e con le canaline.

Spesso utilizzata come accessorio, evita agli utenti di salire sulle scale.

- Specifica per marmitte verticali
- Con impugnatura telescopica, sfilabile
- Resistente ad alte temperature
- Due modelli differenti



### Applicazioni

La marmitta STACKER è specifica per le seguenti applicazioni:

- Rimesse e strutture pubbliche o private dove sono presenti mezzi accesi con marmitta verticale

### Dimensioni e proprietà

Materiale e colore	Bocca metallica con guarnizione in gomma e manopola in plastica nera
Diametri disponibili	Ingresso $\varnothing$ 125-150 mm – Bocca $\varnothing$ 200–250 mm
Braccio di fissaggio	Regolabile 270° ed è posizionato tra due frizioni. Girando la manopola è possibile fissare la posizione della bocchetta
Temperatura massima:	Continuativa 300 °C – con punte fino a 650 °C
Peso	
• STACK-125-250	• 2,5 kg
• STACK-150-250	• 3,4 kg

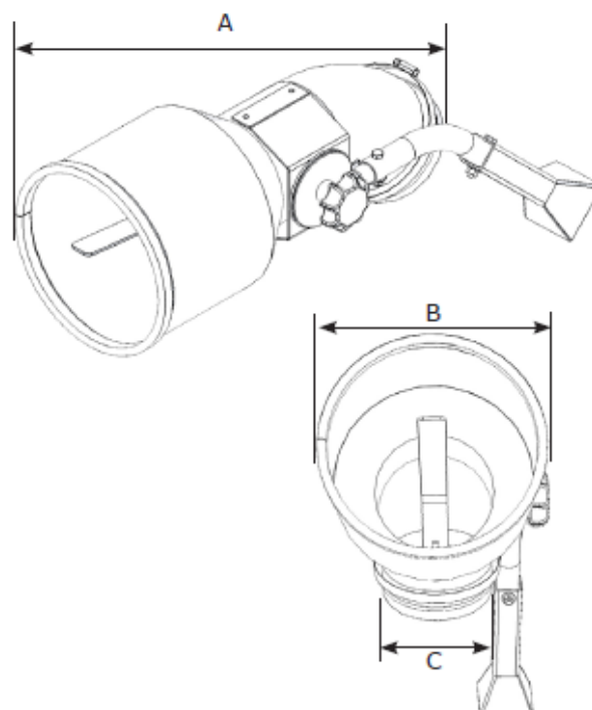
### Accessori

Il manico telescopico può essere ordinato a parte. In aggiunta, il raccordo metallico può essere accessorizzato con una pinza a molla per assicurare una maggiore tenuta nei sistemi con binario

### Combinazioni

Calate flessibili / Arrotolatori	• FE / FEB • SER / MER / MHR / MSHR
----------------------------------	--

### DIMENSIONI



Prodotto	A	B	C
STACK-125-200	470 mm	200 mm	125 mm
STACK-150-250	470 mm	250 mm	150 mm