

# Canalina per l'aspirazione dei gas di scarico

La canalina STP è una soluzione completa adatta per l'aspirazione dei gas di scarico da veicoli in movimento all'interno dell'officina. Il sistema consiste in un carrello - a cui è collegato un tubo flessibile - che scorre su una canalina montata a soffitto. La canalina STP è disponibile in varie lunghezze, per venire incontro ad ogni necessità della tua officina. Per maggiori info : AIRUM info@airum.com.

E' una soluzione specifica per le autofficine, le baie di carico/scarico merce, i centri revisione veicoli e per ogni altra postazioni di lavoro dove è necessario che i veicoli si spostino tenendo il motore acceso.

Un bilanciatore, attaccato al carrello, sostiene il tubo flessibile e lo solleva quando è inutilizzato in modo da lasciare libero il passaggio al personale e ai veicoli.

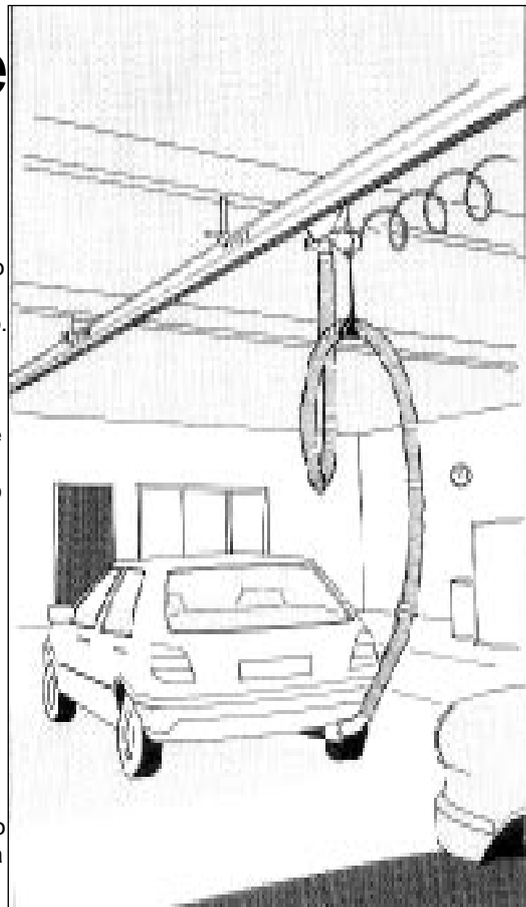
Se necessari, sulla canalina possono essere montati più carrelli.

### Vantaggi

- Sistema modulare, per adattarsi ad ogni esigenza
- Ottima flessibilità e prolungabilità infinita.
- Diverse configurazioni
- Possibilità di distacco automatico dalla marmitta del veicolo, se appositamente accessorio

### Consegna

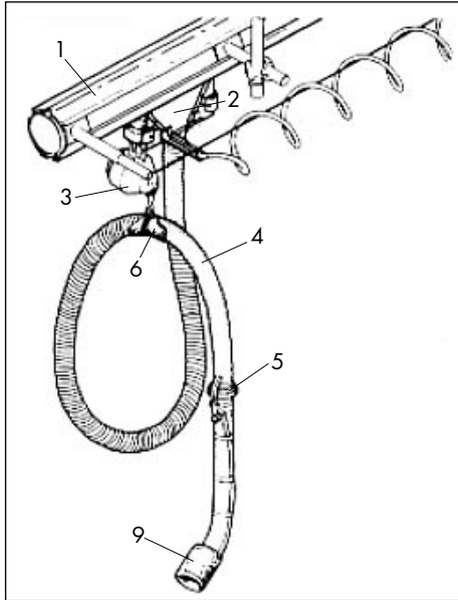
Il prodotto è composto da diverse parti tutte fornite con proprie istruzioni di montaggio. Ventilatore, sistema di controllo del ventilatore e sistema per l'aria compressa possono essere forniti separatamente, a seconda della necessità.



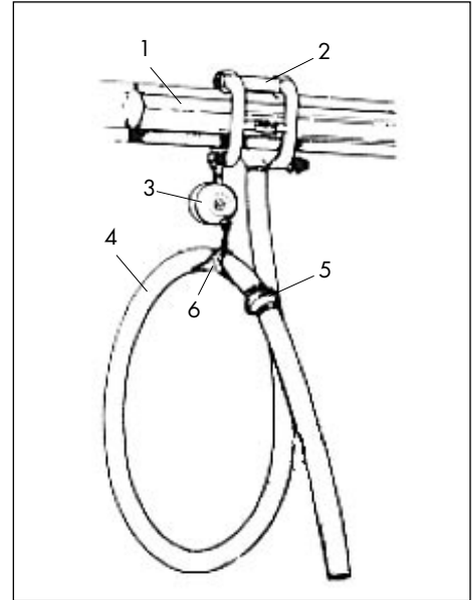
	Modello	Lunghezza canalina	Giunzioni
Canalina mod.	STP-6	6m	1.pz
Canalina mod.	STP-9	9m	2.pz
Canalina mod.	STP-12	12m	2.pz
Canalina mod.	STP-15	15m	2.pz
Canalina mod.	STP-18	18m	3.pz
Canalina mod.	STP-21	21m	3.pz
Canalina mod.	STP-24	24m	4.pz
Canalina mod.	STP-27	27m	4.pz
Canalina mod.	STP-30	30m	4.pz

## Componenti

La canalina mod. STP può essere fornita con carrello con scorrimento interno od esterno. Quello interno viene usato per la canalina rettilinea e rappresenta la soluzione più economica. Se l'esigenza futura richiede la canalina a giostra si può optare per il carrello esterno.



Soluzione con carrello interno



Soluzione con carrello esterno

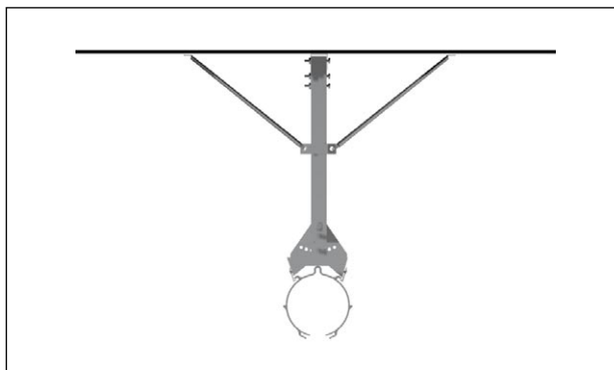
1. Profilo
2. Carrello (interno ed esterno)
3. Bilanciatore
4. Tubo flex per gas di scarico
5. Distacco di sicurezza
6. Sella porta tubo
9. Bocchetta Grabber

## Montaggio

### Misurazione dell'altezza di montaggio

L'altezza di montaggio è in funzione dell'altezza dell'officina e del veicolo. La canalina non può essere posizionata ad un'altezza inferiore a 3,5-5 m. Deve essere posizionata a 1-1,5 m dall'ingresso e a 0,5 m dal lato del veicolo.

Per maggiori informazioni : AIRUM 051/60.25.072



## Spazio richiesto

La faccia superiore della canalina viene posizionata a 5m da terra in modo che il tubo non in uso rimanga a 2 metri da terra. Per maggiori informazioni contattare AIRUM - Bologna - tel 051/60.25.072

