

AIRUM  
LA  
SOLUZIONE  
COMPLETA

Airum distribuisce la gamma completa dei prodotti PlymoVent per impianti singoli o centralizzati.



#### Elettroventilatori ad alto rendimento

Cuore dell'impianto di aspirazione, gli elettroventilatori PlymoVent hanno la ventola autobilanciata, autopulente e antiscintilla. Consumi energetici bassissimi e possibilità di uso di inverter.



#### Scelta intelligente dei componenti

La gamma dei prodotti disponibili è così ampia, da poter sempre scegliere i componenti appropriati alle esigenze e aspirare risparmiando sui costi e sui consumi.



#### Da AIRUM i buoni consigli sono gratis!

Airum progetta e fornisce impianti di aspirazione. Grazie ai propri installatori di fiducia garantisce il servizio di montaggio e installazione e cura la manutenzione periodica.

**PLYMOVENT**<sup>®</sup>  
INTELLIGENT PROCESS VENTILATION™

Airum srl • Via dell'Idraulico, 4 • Z.I. Roveri 40127 Bologna

Tel: 051/60.25.072 • Fax: 051/53.47.78

[www.airum.com](http://www.airum.com)

La nuova  
canalina AIRUM  
per gas di scarico

**PLYMOVENT**<sup>®</sup>  
INTELLIGENT PROCESS VENTILATION™

IMPIANTO MODULARE  
CON CANALINA  
PER I  
CENTRI REVISIONE  
AUTO E FURGONI

PlymoVent presenta il nuovo modello di canalina.  
Unico impianto di aspirazione per numerosi veicoli.

I carrelli si spostano facilmente nelle varie postazioni di lavoro.

Tanti carrelli quanti sono i veicoli che richiedono contemporaneamente aspirazione, con ottima efficienza e costi energetici molto contenuti.

Un carrello e il suo tubo si posizionano direttamente sopra al veicolo.

I gas di scarico vengono convogliati dalla canalina verso un unico camino.



#### Canalina mod. MRP di PlymoVent Vantaggi

- Unico impianto per una officina
- Flessibilità
- Unico camino di scarico
- Installazione semplice e veloce
- Risparmio energetico



## THE TECHNOLOGY

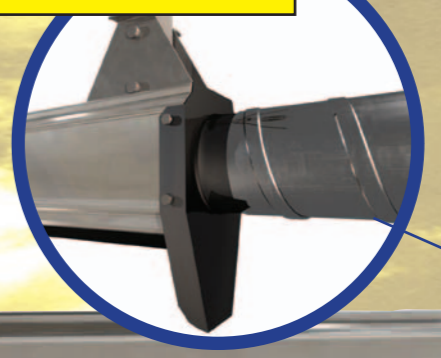
### Suspension brackets

PlymoVent ceiling and wall mounting suspension brackets are modular and pre-engineered, with a bolt-together design there is no need for welding and installation is easy and quick. The system exceeds building code requirements for strength and stability.



### Versatile Duct Connection

The duct can be connected at the end of the rail or on top; end connections are supplied as standard. Top connection is suitable for longer rails system, especially where more than one connection to the duct may be necessary.



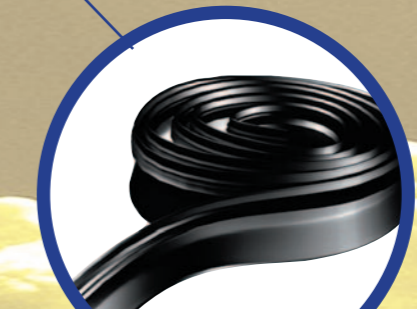
### Trolley

Lightweight trolley with ball bearing wheels for smooth movement.



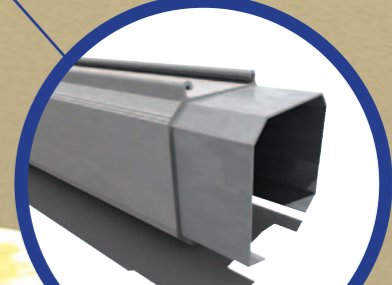
### Rubber lip

Easy to mount rubber lip made from EPDM coated rubber lip for minimal friction and long life.



### Extraction Rail

Easy to install, strong lightweight aluminium profile. Several profiles can be joined together in a modular system with no limit on total length.



## THE RIGHT CONNECTION AND HOSE



### Bocchette in gomma

Si adattano alla sagoma della marmitta dei veicoli. La forma ovale consente l'utilizzo con mermite singole o doppie.



### Tubi flessibili

Specifici per gas di scarico, leggeri e resistenti agli agenti chimici. Per alta temperatura (+ 150°C con punte di 200°C). Antisciacchiamento.



### Bocchette con serrandina di regolazione

Tutti i modelli in gomma possono avere la serrandina, per escludere dall'impianto la bocchetta non utilizzata.



### Tubo e bocchette mai sul pavimento

Di serie il tubo è fornito completo di gancio porta bocchetta, a cui appenderla quando non in uso. In questo modo si evita di calpestare. foor where they could cause a safety risk.



### Balancer

As an option a spring return balancer can be used to lift the hoses from the floor also keeping the hose out of the way even while the nozzle is attached.

- Per alte temperature : 150°C con punte di 200°C
- Antisciacchiamento
- Modelli ad incastro, o con morsetto, o con fermo a molla
- Con foro per sonda CO
- Anti graffio

Per la gamma completa di bocchette o tubi contattate il n.ro: 051/60.25.072

**PLYMOVENT**<sup>®</sup>  
INTELLIGENT PROCESS VENTILATION™