

# BOCCHETTE

## CATALOGO TECNICO

### Mod. REN - Bocchetta ad incastro, in gomma

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi o gli arrotolatori per gas di scarico.

Da utilizzare con moto, auto e furgoni, anche con doppia marmitta di scarico. La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.

Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
REN-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,00 kg
REN-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,10 kg
REN-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,50 kg
REN-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,65 kg
REN-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	1,80 kg



### Mod. REND - Bocchetta ad incastro, in gomma, con serrandina

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi o gli arrotolatori per gas di scarico.

Da utilizzare con moto, auto e furgoni, anche con doppia marmitta di scarico. La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO e con serrandina manuale di apertura/chiusura aspirazione.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.

Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
REND-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,00 kg
REND-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,10 kg
REND-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,50 kg
REND-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,65 kg
REND-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	1,80 kg



### Mod. REC - Bocchetta ovale in gomma con fermo a molla

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi o gli arrotolatori per gas di scarico.

Da utilizzare con moto, auto e furgoni, anche con doppia marmitta di scarico. La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO e completa di fermo a molla per attacco alla marmitta.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.



Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
REC-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,10 kg
REC-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,20 kg
REC-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,60 kg
REC-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,75 kg
REC-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	1,90 kg

### Mod. RECD - Bocchetta ovale, in gomma, con fermo a molla e serrandina

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi o gli arrotolatori per gas di scarico.

Da utilizzare con moto, auto e furgoni, anche con doppia marmitta di scarico. La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO, con fermo a molla per attacco alla marmitta e serrandina manuale di apertura/chiusura aspirazione.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.



Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
RECD-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,10 kg
RECD-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,20 kg
RECD-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,60 kg
RECD-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,75 kg
RECD-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	1,90 kg

### Mod. REG- Bocchetta ovale, in gomma, con pinza di fissaggio

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi, con gli arrotolatori per gas di scarico o con le canaline rettilinee.

Da utilizzare per tutti i tipi di veicolo, anche con doppia marmitta di scarico.

La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO e completa di pinza di fissaggio alla marmitta.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.



Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
REG-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,20 kg
REG-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,30 kg
REG-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,70 kg
REG-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,85 kg
REG-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	2,00 kg

### Mod. REGD- Bocchetta ovale, in gomma, con pinza di fissaggio e serrandina

Questa bocchetta è adatta per essere utilizzata con gli aspiratori fissi, con gli arrotolatori per gas di scarico o con le canaline rettilinee.

Da utilizzare per tutti i tipi di veicolo, anche con doppia marmitta di scarico. La sua forma particolare fa sì che l'aria dell'ambiente venga aspirata assieme ai gas di scarico, la cui temperatura in questo modo si abbassa allungando la durata della tubazione.

La bocchetta è in gomma resistente ad alte temperature e adattabile alla sagoma della marmitta. Predisposta per sonda CO, completa di pinza di fissaggio alla marmitta e serrandina manuale di apertura/chiusura aspirazione.

Resistente a temperature: fino a 150°C continui.



Prod. no	Ø Tubo flessibile	Ø Bocchetta	Peso
REGD-75-115	Ø 75 mm	Ø 115 mm	1,20 kg
REGD-100-115	Ø 100 mm	Ø 115 mm	1,30 kg
REGD-100-160	Ø 100 mm	Ø 160 mm	1,70 kg
REGD-125-160	Ø 125 mm	Ø 160 mm	1,85 kg
REGD-150-160	Ø 150 mm	Ø 160 mm	2,00 kg

