

Bocchetta lineare con diffusore in alluminio

© Copyright 2024 Caleffi

AIR530080

Funzione

Bocchetta lineare in lamiera zincata con griglia in alluminio anodizzato. Internamente dispone di un diffusore regolabile per la parzializzazione del flusso e di un telaio portafiltri a copertura dell'intera sezione di passaggio.

Gamma prodotti

AIR530080



Caratteristiche tecniche

Materiale bocchetta:
Materiale griglia:
Portata massima:
Coibentazione interna:
Installazione:
Utilizzo:

lamiera zincata
alluminio anodizzato
150 m³/h
LDPE
a soffitto, a parete
mandata/ripresa* aria ambiente

Possibili connessioni

- n.5 attacchi ad innesto rapido per manicotto DN70 o DN90;
- n.3 attacchi per boccaglio DN100;
- n.1 attacco per boccaglio DN125.

*utilizzare filtri AIR590002 (opzionali)

Istruzioni generali di sicurezza



ATTENZIONE!

Leggere con attenzione questo libretto prima dell'installazione e/o dell'uso del prodotto e conservarlo in un luogo accessibile. Il seguente prodotto costituisce un componente che fa parte di installazioni complesse.

ATTENZIONE!

L'installazione e la manutenzione vanno eseguiti solo da personale qualificato. Gli impianti idraulici, elettrici ed i locali di installazione delle apparecchiature devono rispondere alle norme di sicurezza, antinfortunistiche e antincendio in vigore nel Paese di utilizzo.

1. Non alterare o manomettere i dispositivi di sicurezza.
2. Non dirigere spruzzi d'acqua sull'involucro del prodotto.
3. Il prodotto è inadatto all'utilizzo in atmosfere esplosive o potenzialmente esplosive.
4. All'atto dell'installazione o quando si debba intervenire sul prodotto, è necessario attenersi scrupolosamente alle norme riportate su questo manuale, osservare le indicazioni sul prodotto e comunque applicare tutte le precauzioni del caso.
5. Questo prodotto non è appropriato per l'utilizzo da parte di bambini o persone inferme senza un'adeguata supervisione.

AVVERTENZE GENERALI

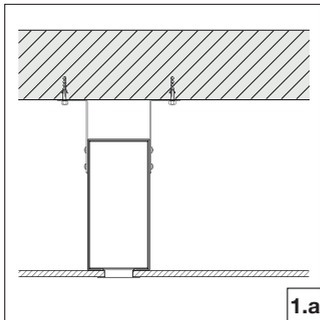
1. Se dopo aver disimballato il prodotto si nota una qualsiasi anomalia non utilizzare l'apparecchiatura e rivolgersi ad un Centro di Assistenza autorizzato dal Costruttore.
2. Questo prodotto non deve essere collegato ad un'asciugabiancheria o cappa d'aspirazione.
3. L'aria in ingresso di alimentazione deve essere prelevata dall'esterno della proprietà e l'aria di ripresa deve essere espulsa verso l'esterno della proprietà.
4. Le tubazioni devono essere isolate quando passano attraverso spazi non riscaldati o vuoti (es. soffitte) per ridurre la possibilità di formazione di condensa e perdita di calore.
5. Esigere solo ricambi originali: la mancata osservazione di questa norma fa decadere la garanzia.
6. Il Costruttore declina ogni responsabilità e non ritiene valida la garanzia nei casi seguenti:
 - Non vengano rispettate le avvertenze e le norme di sicurezza sopra indicate, comprese quelle vigenti nei paesi di installazione;
 - Mancata osservanza delle indicazioni segnalate nel presente manuale;
 - Danni a persone, animali o cose, derivanti da una errata installazione e/o uso improprio di prodotti e attrezzature.
7. Il Costruttore, inoltre, si riserva il diritto di cessare la produzione in qualsiasi momento ed apportare tutte le modifiche che riterrà utili o necessarie senza obbligo di preavviso.



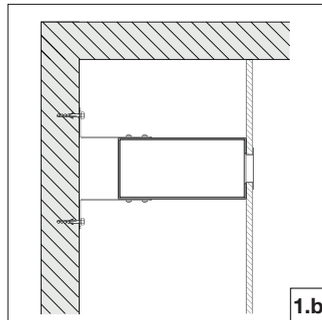
Per lo smaltimento degli imballi attenersi alle normative vigenti.

Indicazioni di posizionamento

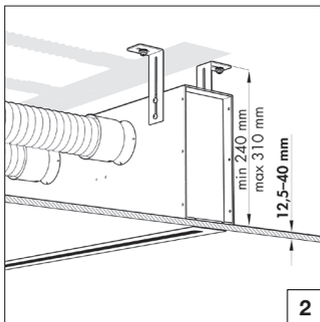
Fissaggio a soffitto



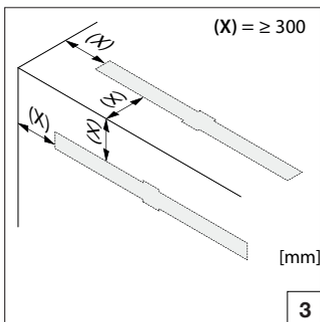
Fissaggio a parete



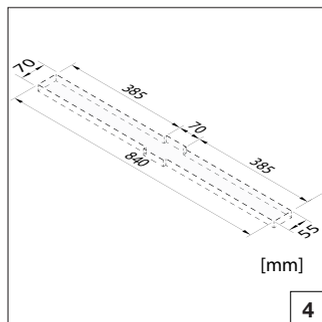
Regolazione con staffe e spessore ammesso cartongesso



Distanze di rispetto



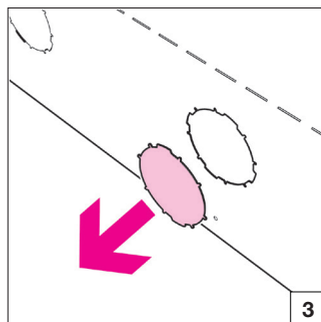
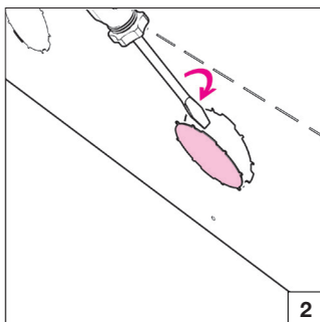
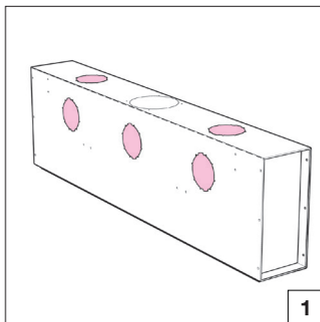
Dimensioni foro per inserimento diffusore



Installazione manicotto DN75 - DN90



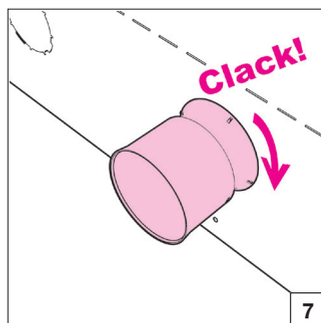
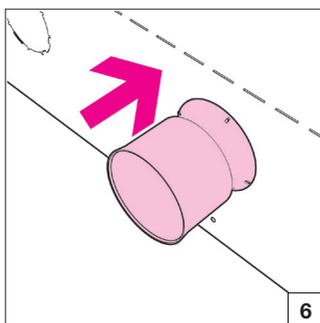
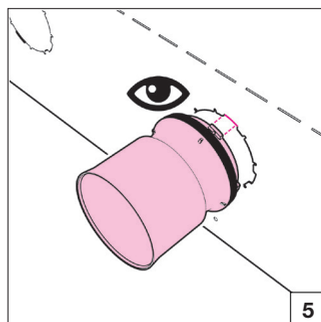
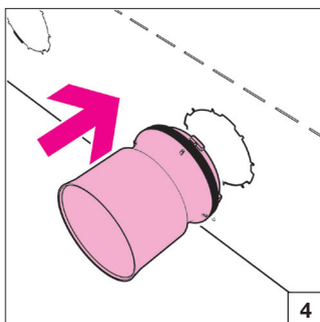
Posizione pretagli



Codici manicotto
utilizzabili

AIR590020
(DN75)

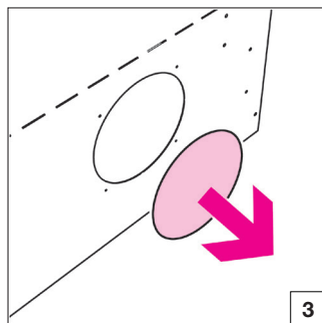
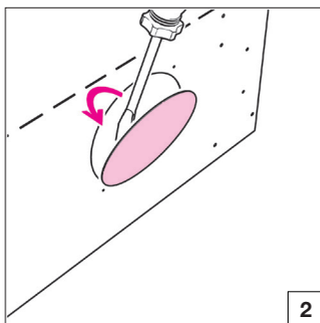
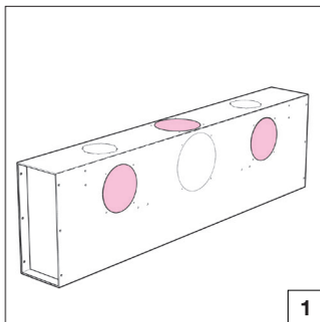
AIR590030
(DN90)



Installazione boccaglio DN100



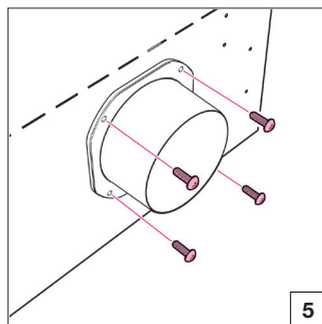
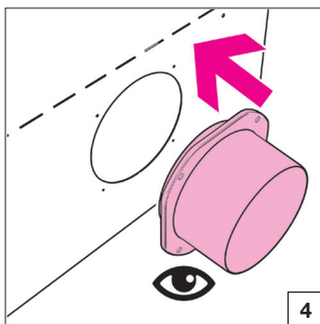
Posizione pretagli



Codice boccaglio
utilizzabile

AIR590040
(DN100)

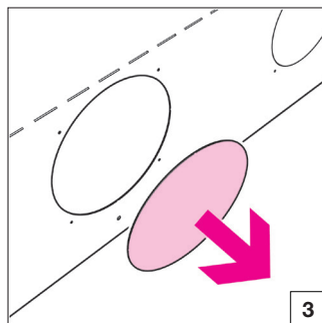
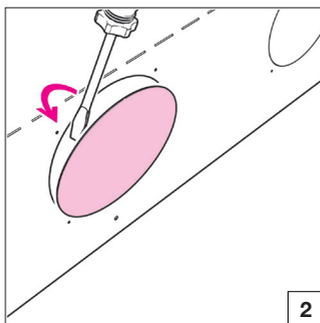
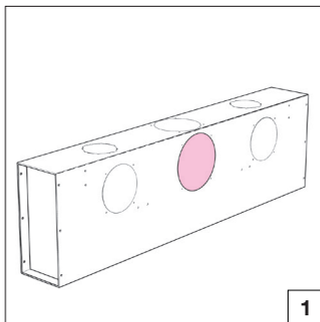
Attenzione!
verificare presenza
guarnizione



**Installazione
boccaglio
DN125**



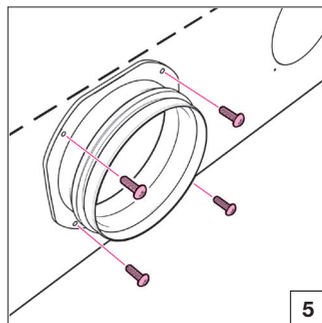
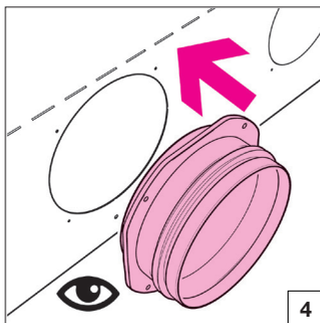
Posizione pretaglio



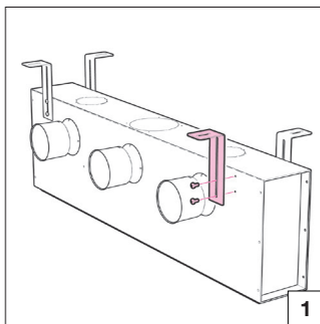
Codice boccaglio
utilizzabile

AIR590050
(DN125)

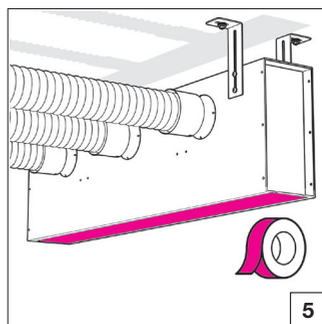
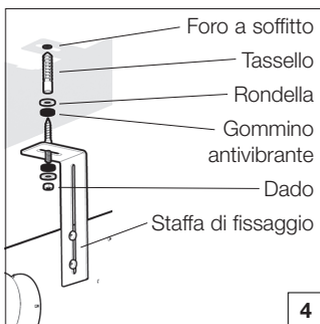
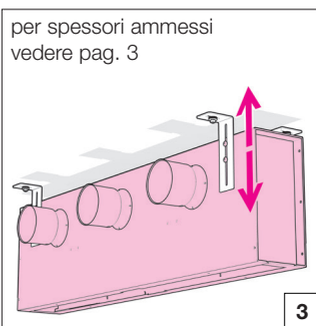
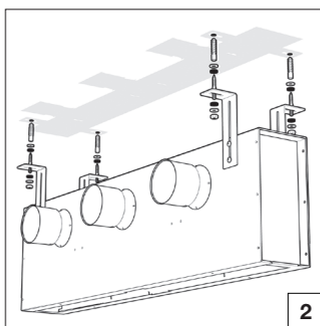
Attenzione!
verificare presenza
guarnizione



**Installazione
bocchetta
a soffitto
con staffe
di fissaggio
regolabili**

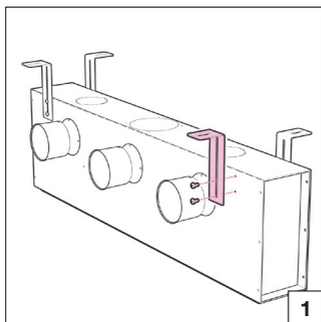


Fissaggio a soffitto

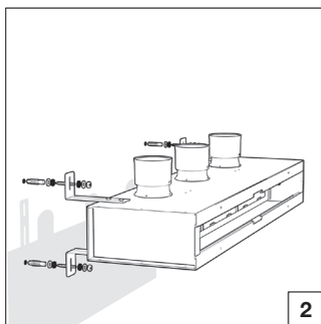


Si consiglia di applicare un nastro protettivo a copertura della fessura prima della posa del cartongesso.

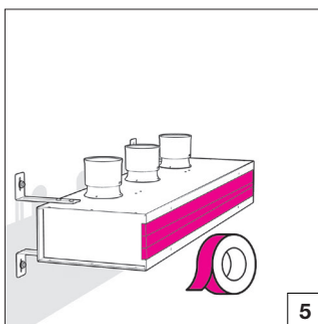
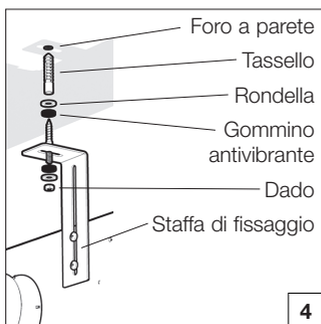
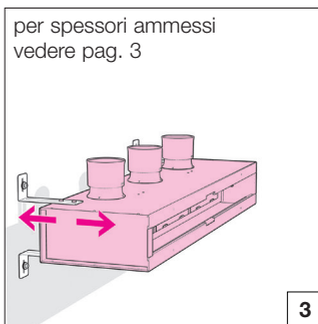
**Installazione
bocchetta a
parete con staffe
di fissaggio
regolabili**



Fissaggio a parete



per spessori ammessi
vedere pag. 3

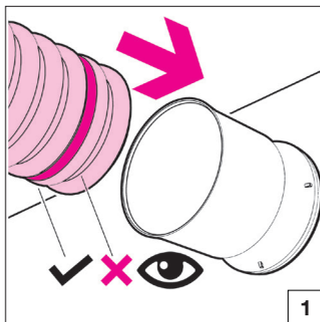


Si consiglia di applicare un
nastro protettivo a copertura
della fessura prima della posa
del cartongesso.

Installazione tubazioni



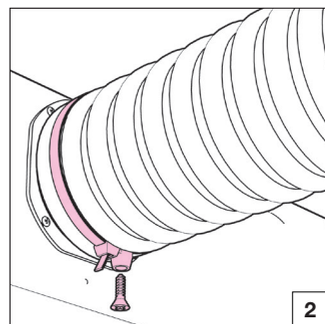
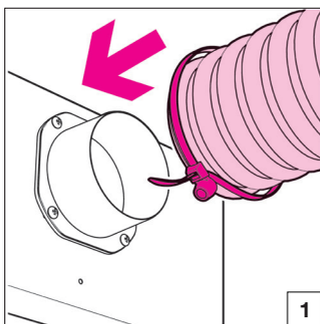
Tubazioni DN75 - DN90



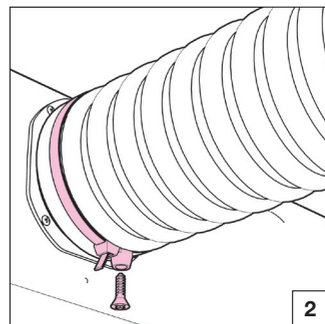
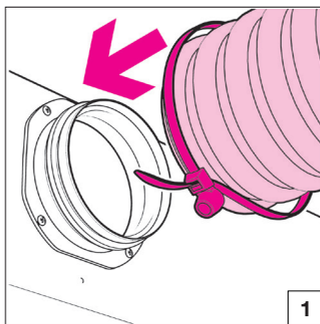
Si consiglia di utilizzare un lubrificante per agevolare l'inserimento del tubo nel manicotto.

Codici guarnizioni:
AIR990229 (DN75)
AIR990239 (DN90)

Tubazione DN100



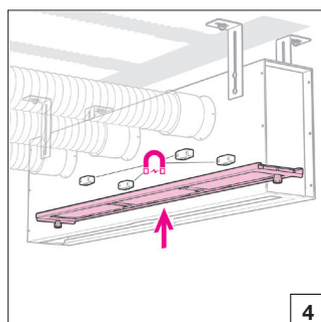
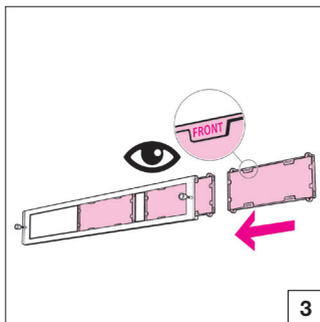
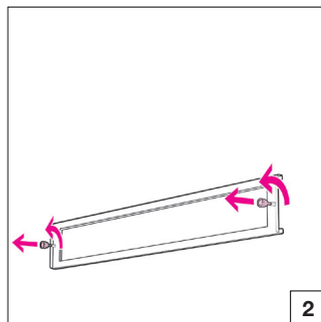
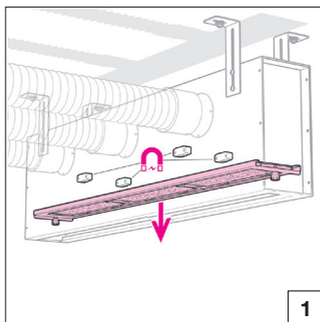
Tubazione DN125



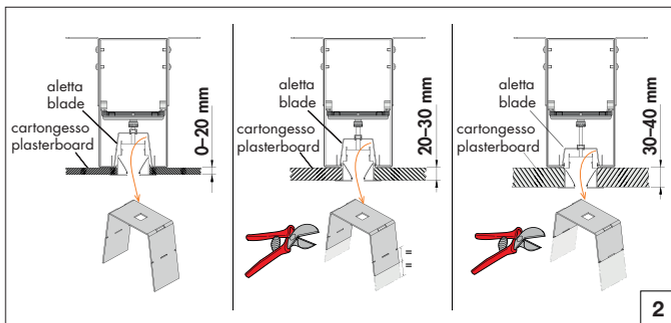
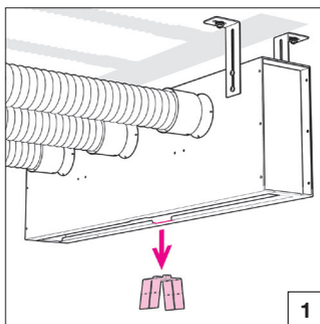
Installazione filtri per bocchette di ripresa

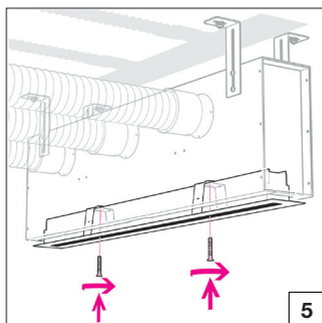
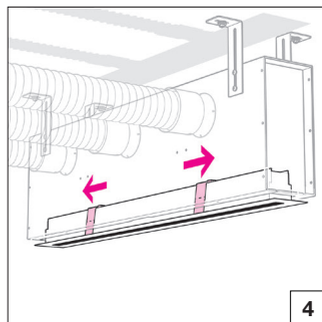
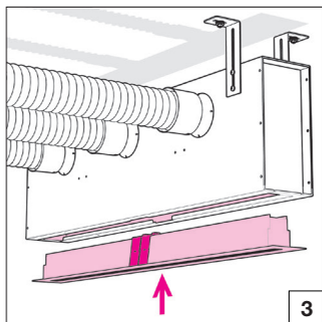
Codice filtro utilizzabile

- AIR590002 (x3)

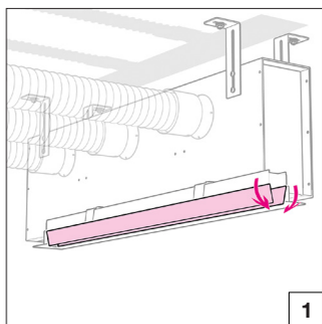


Installazione diffusore

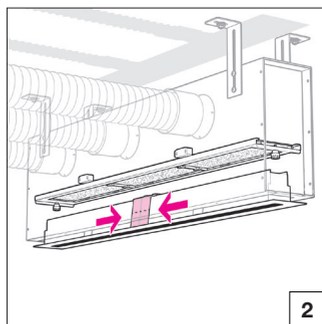
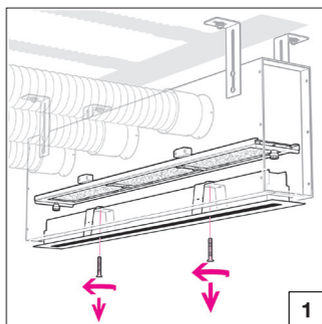




Regolazione portata aria

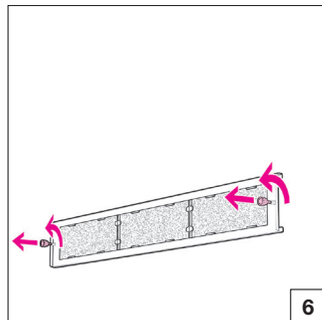
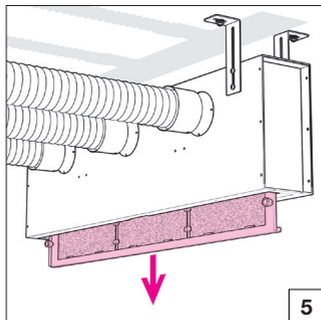
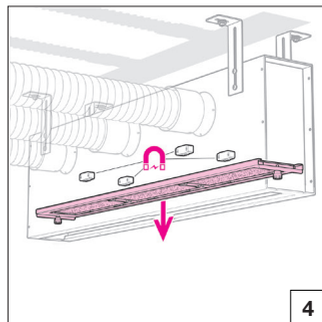
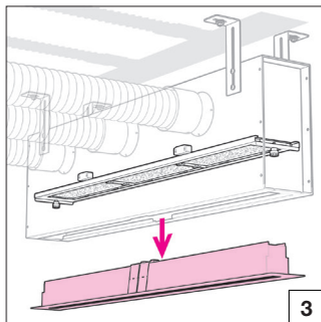


Pulizia/ sostituzione filtri



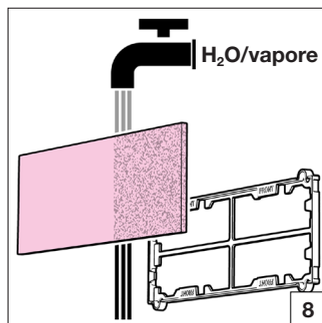
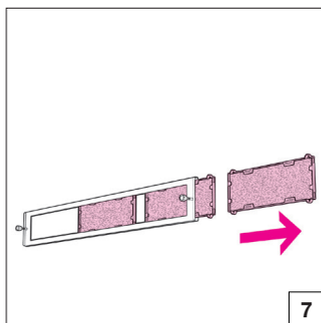
Codice filtro
utilizzabile

- AIR590002 (x3)



Si consiglia
la verifica e/o
sostituzione dei
filtri ogni 90 giorni
e comunque dopo
max. 3 cicli di
lavaggio.

Rimontare i filtri
solo una volta
asciutti.



Costruttore
RDZ S.p.A.
Viale Trento, 101
33077 SACILE (PN) ITALY
tel. +39 0434 787511
fax. +39 0434787522
e-mail: info@rdz.it

PACKAGING

