Informazione prodotti







Aeratori con chiusura "flap", girevole e a scatto per finestre e porte

Applicazione

- Aeratori con chiusura "flap":

 Montaggio orizzontale su vetro del battente della finestra, raccordo di vetro inferiore Montaggio verticale su vetro del battente della finestra,
- raccordo di vetro laterale
- Montaggio orizzontale su vetro del battente della finestra,
- raccordo di vetro superiore Montaggio orizzontale sul telaio fisso della finestra
- Montaggio verticale sul telaio fisso della finestra

Aeratori con chiusura girevole:

Montaggio orizzontale su vetro del battente della finestra, raccordo di vetro inferiore

Aeratori con chiusura a scatto:

Montaggio orizzontale sul battente o telaio fisso della finestra

Esecuzioni

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 80
Aeratori con chiusura "flap" di profilati estrusi di alluminio, profilato a chiusura "flap" di materia plastica con guarnizione a labbro per alta tenuta dei giunti e sicurezza contro la pioggia battente – con divisione a partire da 1250 mm di lunghezza di montaggio. Lato interno con reticolo a fessura per la protezione contro insetti. Tappi terminali di materia plastica con elementi di manovra integrati.

Uscita d'aria omogenea per l'intera lunghezza dell'aeratore.

Tipi: **GF** = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro illenore
 Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro superiore
 Montaggio orizzontale su telaio fisso GFO

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100

Aeratori con chiusura "flap" di profilati estrusi di alluminio, profilato a chiusura "flap" di materia plastica con guarnizione a labbro per alta tenuta dei giunti e sicurezza contro la pioggia battente – con divisione a partire da 1250 mm di lunghezza di montaggio. Lato interno con reticolo a fessura per la protezione contro insetti. Tappi terminali di materia plastica con elementi di manovra integrati. Reticolo interno mobile per la pulizia

Uscita d'aria omogenea per l'intera lunghezza dell'aeratore.

Tipi:

GF GF-S = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore = Montaggio verticale su vetro, raccordo di vetro laterale GFO BF Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro superiore
 Montaggio orizzontale su telaio fisso

= Montaggio verticale su telajo fisso

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOPLUS 60 Aeratori con chiusura "flap" di profilati estrusi di alluminio, profilato a chiusura "flap" di materia plastica con guarnizione a labbro per alta tenuta dei giunti e sicurezza contro la pioggia battente - con divisione a partire da 1250 mm di lunghezza di montaggio. Lato interno con reticolo a fessura per la protezione contro insetti. Tappi terminali di materia plastica con elementi di manovra integrati.
Uscita d'aria omogenea per l'intera lunghezza dell'aeratore.
Tipo **GF** = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOTIP 45 Aeratori con chiusura "flap" di profilati estrusi di alluminio, profilato a chiusura "flap" di alluminio con guarnizione per alta tenuta dei giunti e sicurezza contro la pioggia battente. Parete di appoggio con reticolo a fessura per la protezione contro insetti - con divisione a partire da 1400 mm di lunghezza di montaggio. Tappi terminali di materia plastica. Manovra diretta sul profilato a chiusura "flap". Uscita d'aria omogenea per l'intera lunghezza dell'aeratore. Tipo **GF** = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore

Aeratori con chiusura girevole G.U-DUCOTON 80

Aeratori con chiusura girevole a taglio termico di profilati estrusi di alluminio, cilindro girevole con 4 guarnizioni a spazzola per alta tenuta dei giunti e sicurezza contro la pioggia battente - con divisione a partire da 1500 mm di lunghezza di montaggio. Lato interno con perforazione reticolare per la protezione contro insetti. Tappi terminali di materia plastica con elementi di manovra integrati. Reticolo interno mobile per la pulizia

Uscita d'aria omogenea per l'intera lunghezza dell'aeratore.

Tipo GF = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore

Aeratori con chiusura a scatto G.U-DUCOSTRIP

Aeratori con chiusura a scatto G.U-DUCOSTRIP 19 e 24: di profilati estrusi di alluminio, tappi terminali di materia plastica con elementi di supporto integrati, incluso profilato parapioggia esterno e protezione

integrata contro insetti, tappi terminali di materia plastica.

Aeratori con chiusura a scatto G.U-DUCOSTRIP PERMANENT: parte esterna e interna con protezione integrata contro insetti, tappi terminali di materia plastica.

Montaggio orizzontale su battente o telaio fisso della finestra.

Colori standard

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOPLUS Aeratori con chiusura girevole G.U-DUCOTON

- = colore argento
- = colore nero
- = verniciato bianco (RAL 9016)

Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOTIP

- = colore naturale -0
- = colore argento
- = colore nero
- = verniciato bianco (RAL 9016)

Aeratori con chiusura a scatto G.U-DUCOSTRIP

- -0 = colore naturale
- = colore nero
- = verniciato bianco (RAL 9016)

Altri colori e verniciature a richiesta.

Valori di misura

I valori di misura per il passaggio d'aria e di giuntura, la protezione termica e acustica sono documentati nelle pagine seguenti per tutti i modelli d'aeratori.

Montaggio

Fissaggio dell'aeratore con listelli portavetro. Giunto con materiali siliconici oppure con profilati di guarnizione.

Abbreviazioni

= Lunghezza totale dell'aeratore con tappi terminali

ВF = Montaggio orizzontale su telaio fisso

= Montaggio verticale su telaio fisso

GF = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro inferiore **GFO** = Montaggio orizzontale su vetro, raccordo di vetro superiore GF-S

= Montaggio verticale su vetro, raccordo di vetro laterale

 Lunghezza dell'aeratore senza tappi terminali (lunghezza del profilato di alluminio) = Unità d'imballo

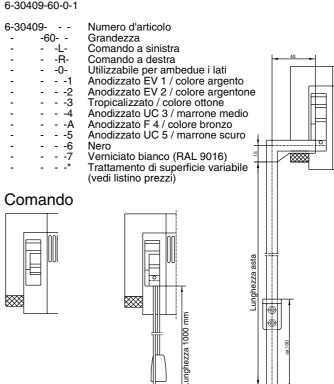
Numero d'articolo

Esempio

Articolo N.

6-30409-60-0-1

con maniglia a leva



a corda

ad asta

Edizione 03.2002