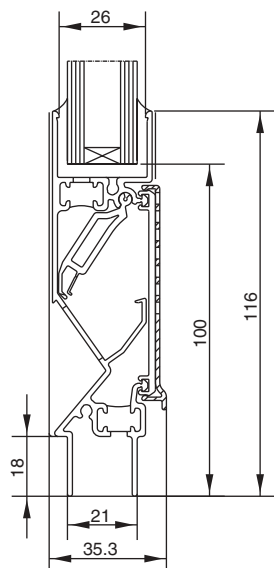


Montaggio orizzontale su vetro del battente della finestra,  
raccordo di vetro superiore

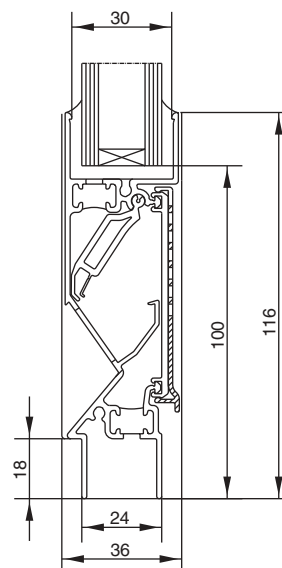
## Aeratore con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100 GFO 20



Spessore vetro fino a 20 mm

Guarnizione fermavetro 20 9-39956-00-0-6  
rotoli da 50 m

## Aeratore con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100 GFO 24



Spessore vetro fino a 24 mm

Guarnizione fermavetro 24 9-39957-00-0-6  
rotoli da 50 m

## Applicazione

Montaggio orizzontale su vetro del battente della finestra o su vetro  
fisso, raccordo di vetro superiore.

### Dimensioni

Descrizione	Dimensioni mm
<b>Aeratore con chiusura "flap"</b>	
Altezza dell'aeratore	116,0
Misura di riduzione per vetro	100,0
Profondità totale G.U-DUCOFLAT 100 GFO 20	35,3
Profondità totale G.U-DUCOFLAT 100 GFO 24	36,0
Lunghezza standard	6000,0
Lunghezza massima dell'aeratore	2500,0

### Montaggio

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

## Esecuzione

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.

### Manovra dell'aeratore:

– con maniglia a leva

### Superficie

Descrizione	Colore
Aeratore con chiusura "flap"	-1 = anodizzato EV 1 -6 = nero (RAL 9005) -7 = bianco (RAL 9016)

Altri colori e verniciature a richiesta.

## Valori di misura

Differenza di pressione	Passaggio d'aria ogni m
2 Pa	56 m <sup>3</sup> /h
4 Pa	75 m <sup>3</sup> /h
10 Pa	117 m <sup>3</sup> /h
30 Pa	190 m <sup>3</sup> /h
Sezione libera	150 cm <sup>2</sup> /m
Coefficiente di passaggio di giuntura »a« con differenza di pressione 10 Pa	0,4 m <sup>3</sup> /h · m
Taglio fonico	
Superficie di riferimento 1,9 m <sup>2</sup>	
Aeratore chiuso	Rw 32 dB
Aeratore aperto	Rw 16 dB
Valore U (k)	3,4 W/m <sup>2</sup> · K

Versione standard  
Aeratori con chiusura "flap" e accessori

Applicazione	Descrizione	UI	Articolo N.
<b>Finestre</b>	<b>Aeratore con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100 GFO 20</b> Lunghezza standard 6000 mm	2	6-30418-60-0-*
	<b>Aeratore con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100 GFO 24</b> Lunghezza standard 6000 mm	2	6-30419-60-0-*
<b>Aeratori con chiusura "flap" G.U-DUCOFLAT 100 GFO</b>	<b>Guarnizione fermavetro 20</b> , rotoli da 50 m	1	9-39956-00-0-6
	<b>Guarnizione fermavetro 24</b> , rotoli da 50 m	1	9-39957-00-0-6
<b>Comando con maniglia a leva</b>	<b>Sacchetto accessori G.U-DUCOFLAT 100 GFO 20</b> per maniglia a leva	40	K-15535-00-0-*
	<b>Sacchetto accessori G.U-DUCOFLAT 100 GFO 24</b> per maniglia a leva	40	K-15536-00-0-*
	Componenti singoli		
	1 parte esterna sinistra 1 parte esterna destra 4 viti inossidabili 3,9 x 19		
<b>Divisione del profilato a chiusura "flap" B &gt; 1250 mm</b>	<b>1 pezzo centrale</b>	40	9-39990-00-0-6