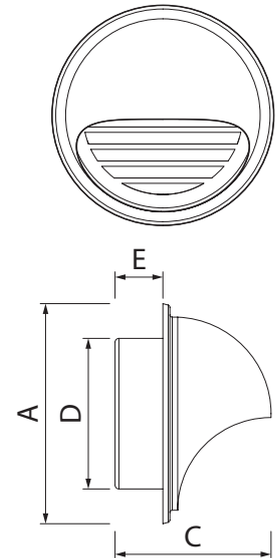




External ventilation grille for supply or exhaust air, made of stainless steel with cowl.  
Single pack.

Griglia esterna di aerazione per presa ed espulsione aria in acciaio inox dotata di protezione.  
Confezione singola.

Modello	D (Ø)	A (Ø)	C	E	Peso	Cod.
DN 125	125	190	145	48	258	7045145
DN 160	160	210	165	55	346	7045151
DN 200	200	253	205	62	930	7045109
[mm]					g	



#### PRODUCT CHARACTERISTICS

- Made of stainless steel for wall mounting.
- With connection socket, clamp mounting and insect net
- Material: 304 /2B stainless steel
- The grids are individually packed in a transparent bag.
- Including 2 stainless steel screws.

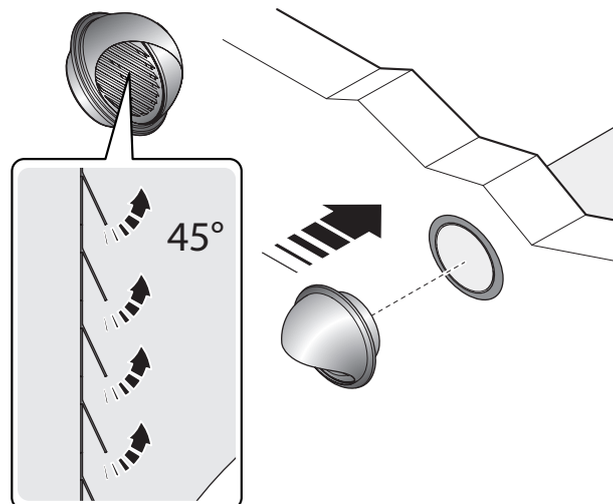
#### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Realizzata in acciaio inossidabile per montaggio a parete.
- Con presa di collegamento, montaggio a morsetto e rete antinsetti
- Materiale: acciaio inossidabile 304/2B
- Le griglie sono confezionate singolarmente in un sacchetto trasparente.
- Includere 2 viti in acciaio inossidabile.

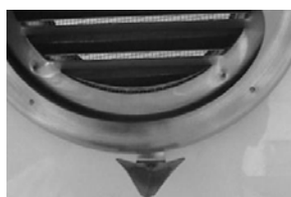
#### INSTALLATION INDICATIONS



Check that the position of the fins forms an opening angle of at least 45° with respect to the installation wall.



Verificare che la posizione delle alette formi un angolo di apertura di almeno 45° rispetto alla parete di installazione.

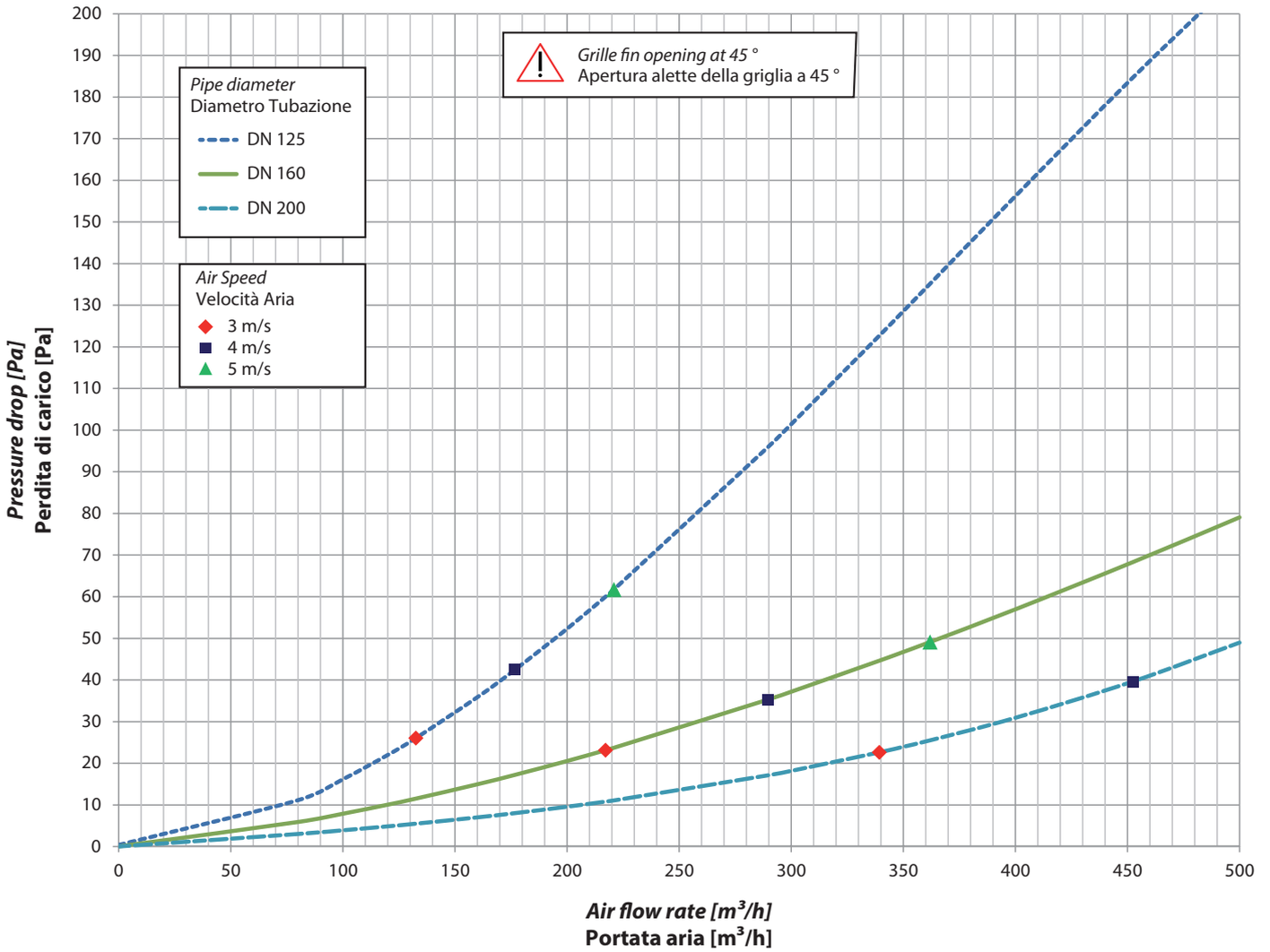


It is possible to protect the wall from water stains by installing the water drainage component (supplied) on the lower part of the grid (see photo).

E' possibile proteggere il muro dalle macchie d'acqua installando il componente per il drenaggio dell'acqua (fornito in dotazione) sulla parte bassa della griglia (vedi foto).

**PRESSURE DROP**

**PERDITE DI CARICO**



**MAINTENANCE**

Clean the insect net every 3 months to prevent clogging

**MANUTENZIONE**

Pulire la rete antinsetti ogni 3 mesi per impedire fenomeni di intasamento

