

DR180 / DR180P



Diffusori circolari DR180 a coni fissi per una diffusione dell'aria di mandata con effetto Coanda; utilizzati anche per la ripresa in ambiente.

MATERIALE E FINITURA

- Alluminio verniciato bianco RAL 9010.
- Alluminio anodizzato color argento opaco (AA).

APPLICAZIONE

- Utilizzabili per installazione su controsoffitto o su canali a vista
- ΔT estivo fino a -10 K e invernale fino a +15 K
- Adatti per altezza di installazione da 2,7 a 4 m

FISSAGGIO

Con vite centrale al ponte di montaggio (GR003-DR) per installazione a controsoffitto.

Con vite centrale al collare di montaggio (GR004-DR) per installazione a controsoffitto con tubo flessibile.

In appoggio per la versione per installazione su controsoffitti modulari 600 x 600 mm (DR180P).

VERSIONI

- **DR180** diffusore circolare a coni fissi
- **DR180P** diffusore a coni fissi per installazione su controsoffitti a pannelli modulari 600 x 600 mm
- **DR180AA** diffusore in alluminio anodizzato.

ACCESSORI

- DT2 serranda a farfalla regolabile dall'ambiente montata direttamente al diffusore
- GR003-DR ponte di montaggio per installazione a controsoffitto
- GR004-DR canotto con staffe di fissaggio e barra per diffusore.

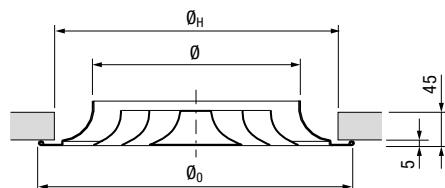
PREZZI

Modello	DR180	DR180 + DT2	DR180AA	Accessori		
	€	€	€	DT2 €	GR003-DR €	GR004-DR €
160						
200						
250						
315						
355						
400						

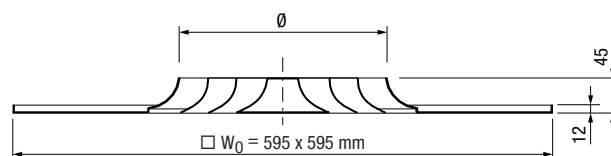
RAL... Verniciato altri colori RAL (supplemento fisso 200 € + 20% unitario).

DIMENSIONI

Modello	Dimensioni [mm]		
	\varnothing_0	\varnothing_H	\varnothing
160	263	223	154
200	303	263	194
250	353	313	244
315	418	378	309
355	458	418	349
400	503	463	394



DR180



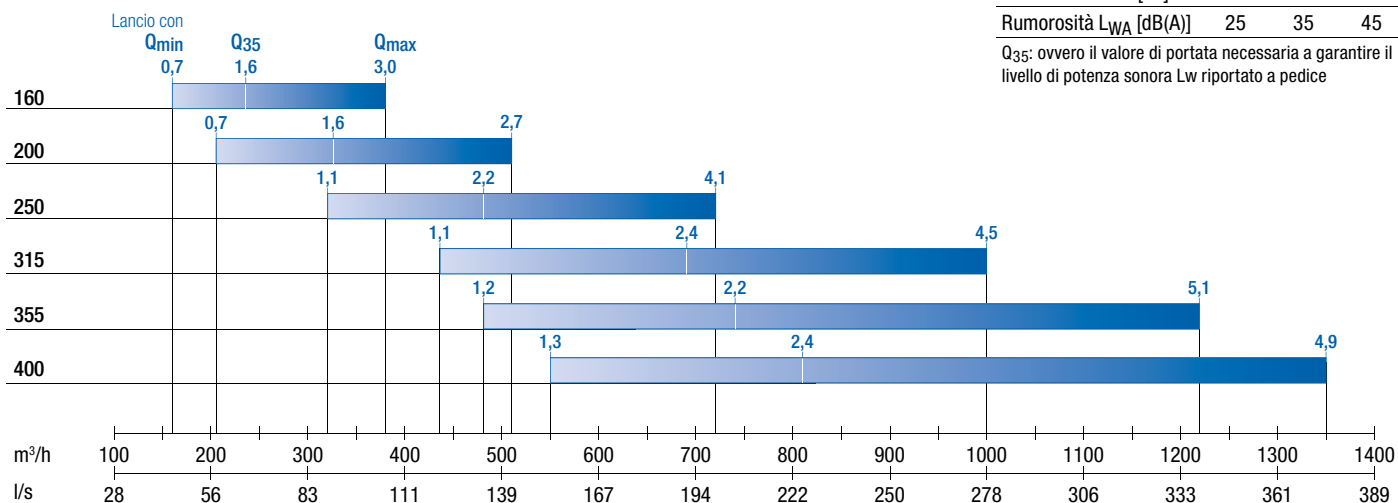
DR180P

DR180 / DR180P

SELEZIONE RAPIDA

	Q _{min}	Q ₃₅	Q _{max}
Perdita di carico [Pa]	5	10	30
Rumorosità L _{WA} [dB(A)]	25	35	45

Q₃₅: ovvero il valore di portata necessaria a garantire il livello di potenza sonora L_w riportato a pedice



ACCESSORI

Modello	Dimensioni [mm] H
160	122
200	145
250	170
315	200
355	220
400	248

GR004-DR

Cannotto con staffe di fissaggio e barra per diffusore

