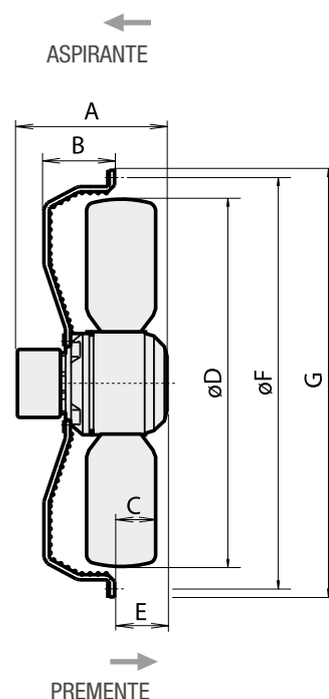


VENTILATORI ASSIALI

Monofase - Griglia compresa



A	B	C	Ø	E	F	G	Ø
137	45	27	250	42	300	314	250
148	43	39	300	55	360	376	300
148	65	32	315	33	375	393	315
155	80	34	330	25	415	432	330
155	61	44	350	44	442	460	350
155	90	53	360	87	490	510	360
200	84	53	400	62	455	476	400
206	89	51	450	83	520	540	450



CARATTERISTICHE TECNICHE:

I ventilatori assiali a rotore esterno sono particolarmente idonei alla movimentazione dell'aria in quanto garantiscono un elevato grado di silenziosità ad efficienti prestazioni elettriche ed un avviamento morbido con ridotta corrente di spunto.

Classe di protezione: IP44-IP54 – Classe F

Massime temperature di funzionamento: -20 °C / + 50 °C

CAMPI D'IMPIEGO:

I ventilatori assiali trovano impiego nei seguenti principali campi:

- Circuiti di condensazione dei grossi gruppi refrigeratori
- Ricambi dei circuiti di raffreddamento nelle saldatrici e negli essiccatori
- Ricambi di impianti estrazione - ventilazione