

DB	Scheda tecnica Barriera d'aria calda AC-08.5 8kW	GFH
-----------	---	------------



Scheda tecnica

AC-08.5

Elemento riscaldante	Si
Potenza termica	2.7 – 8 kW
Tensione	400 V
Frequenza	50 Hz
Consumo corrente mass.	11.5 A
Potenza assorbita mass.	8.1 kW
Fusibile	16 A/T
Spina	CEE 16
Lunghezza cavo	6 m
Lunghezza	1560 mm
Altezza	210 mm
Profondità	345 mm
Peso	26 kg
Livello di pressione acustico 3m	69 dB A
Grado di protezione	IP 20
Potenza aria	1400 – 2200 m ³ / h
Accessori	imballato in cassa di legno
Campo di applicazione	- Riscaldamento per eventi - Riscaldamento d'emergenza

Data creazione	Data stampa	Versione	Autore	Nome del file	Pagina
31.10.2023	31.10.2023	V01	Clemens Keel	SchedaTecnica_AC085_20231031_BarrieraAriaCalda_8W_V01_it	1/1