

Q VENTOLE ASSIALI SCIABOLATE FISSE

VENTOLE ASSIALI SCIABOLATE FISSE CON DIAMETRO DA 230 MM A 750 MM

DIAM. 230-750 mm

CORNER 20°-50°

T Da -40° C a +140° C*



Ventole assiali fisse sciabolate per elevati e bassa rumorosità

Le ventole Q sono realizzate fissando ventole fisse a profilo sciabolato ad un mozzo in lega di alluminio. Le ventole sono pensate per applicazioni che richiedono alte velocità di rotazione e bassi livelli di rumorosità. Le ventole sono disponibili in configurazioni con 6/8/10/14 pale, per rotazioni in senso orario ed anti-orario. Le pale Q possono avere angoli di rotazione destra o sinistra fissi da 20° a 50°. Le ventole Q sono in grado di generare un flusso d'aria aspirante o soffiante.

Materiale	Descrizione	Colore	Temperatura op.
PPG	Polipropilene Fibra Vetro (PP 30% vetro)		Da -20°C a +85°C
PAG	Poliamide Fibra Vetro (PA6)		Da -40°C a +120°C
RYT	Ryton		Da -50°C a +200°C
PAA (ATEX)	Poliamide Antistatica		Da -40°C a +120°C
PAX (ATEX)	PA Antistatica e Autoestingente		Da -40°C a +120°C
PAM (ATEX)	PA Antistatica, Autoestingente, Anti-magnetica		Da -40°C a +120°C