

VK 250 Q Un



Radiale Rohrventilatoren im Kunststoffgehäuse

• Max. Förderleistung: 865

Motortyp: AC
Steuerung: Built-in speed controller
Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
Gehäusematerial: Plastic

• In jeder Position

• Stromkabel mit Netzstecker

• Temperatursensor

	Maßeinheit	VK 250 Q Un
Luftkanalgröße	mm	250
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	w	108
Stromaufnahme	А	0.47
Max. Förderleistung	m³/h	865
Gewicht	kg	4.3
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4

Abmessungen

ØD	ØD1	В	L	L1	L2	L3
250	340	354	265	30	30	40



