

## **VKHz 6D 560**



## Horizontal ausblasende Radial-Dachventilatoren

• Max. Förderleistung: 9630 Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 58
Motortyp: AC
Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	VKHz 6D 560
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	696
Stromaufnahme	А	1.44
Max. Förderleistung	m³/h	9630
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	58
Gewicht	kg	76.4
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP54

## **Abmessungen**

Н	Н1	A	В	С	Ød	ØD
489	528	900	895	750	11	605





