

Radial - Ventilatoren

der Baureihe KMES

sind für den Einsatz in Absaug- und Entstaubungsanlagen konzipiert. Konstruktion und Ausführung entsprechen industriellen Einsatzbedingungen.



Radial - Ventilatoren

der Baureihe KMES

Transportventilator in kräftig geschweißter Ausführung mit offenem Transportlaufrad, Saugstutzen mit Flanschring, Druckstutzen mit Anschlußflanschrahmen (ohne Ausblas-Übergangspaßstück eckig/rund) Laufrad aus Stahlblech geschweißt, mit Gußnabe, Laufrad dynamisch gewuchtet, Gütestufe Q 2.5, VDI 2060, direkt gekuppelt mit Elektro-Normmotor, grundiert und lackiert RAL 5010 (enzianblau).

Technische Daten:

Typ	Ansaug- durchmesser mm	Leistung kW	Volumen- strom m³/h	Gesamt- druck mmWS	Gewicht ca. kg
KMES 12-0,75/0,9-140-2	120	0,75	900	140	41
KMES 12-1,1/0,9-175-2	120	1,10	900	175	47
KMES 12-1,5/1,05-240-2	120	1,50	1050	240	64
KMES 14-1,1/1,3-120-2	140	1,10	1300	120	43
KMES 14-1,5/1,4-200-2	140	1,50	1400	200	55
KMES 16-1,1/1,6-140-2	160	1,10	1600	140	48
KMES 16-1,5/1,7-190-2	160	1,50	1700	190	57
KMES 16-2,2/1,6-240-2	160	2,20	1600	240	69
KMES 18-1,5/1,8-140-2	180	1,50	1800	140	57
KMES 18-2,2/2,2-190-2	180	2,20	2200	190	64
KMES 18-3,0/2,3-260-2	180	3,00	2300	260	75
KMES 20-2,2/2,5-170-2	200	2,20	2500	170	61
KMES 20-3,0/2,7-215-2	200	3,00	2700	215	77
KMES 22-3,0/3,0-200-2	220	3,00	3000	200	77
KMES 22-4,0/3,3-240-2	220	4,00	3300	240	87
KMES 25-4,0/4,2-150-2	250	4,00	4200	150	88
KMES 25-5,5/4,5-250-2	250	5,50	4500	250	125
KMES 25-7,5/5,0-300-2	250	7,50	5000	300	133
KMES 28-7,5/5,2-240-2	280	7,50	5200	240	130

Änderungen und Irrtum vorbehalten

Ihre Vorteile:

- Wirtschaftliche Auslegung durch große Auswahl aus kostengünstigen Standardbaureihen.
- Geringe Betriebskosten durch hohe Wirkungsgrade, wartungsarme Bauweise und lange Lebensdauer.
- Genaue Anpassung an den jeweiligen Bedarfsfall
- Geringer Platzbedarf und günstiges Schwingungsverhalten durch kompakte Bauweise.
- Sonderausführungen für spezielle Einsatzfälle lieferbar.

Lung - Lufttechnische Anlagen GmbH
 Haidlfinger Straße 29
 94522 Wallersdorf
 Telefon: 0 99 33 / 95 32 - 0
 Telefax: 0 99 33 / 95 32 - 50
 Internet: <http://www.lung-gmbh.de>
 Email: info@lung-gmbh.de

Vertretung / Fachhändler