









Gehäuse

Rohr mit beidseitigem Flansch DIN 24155 Bl. 3. Schweißkonstruktion, feuerverzinkt. Eingeschweißtes Leitrad mit Innennabe zur Aufnahme des Flanschmotors, feuerverzinkt.

Laufrad

Optimiert für hohe Druck- und Volumenleistung. Spezialentwicklung mit räumlich gekrümmten Schaufeln aus feuerverzinktem Stahl.

Antrieb

Direkt durch effizienten IE3-Drehstrommotor. Polumschaltbare Ventilatoren mit IEC-Normmotor. Schutzart IP55. Isolationsklasse H. Herausgeführte Kabel mit Schutzummantelung.

Motorschutz

Alle Typen (ausgenommen polumschaltbare Typen) sind serienmäßig mit Kaltleiter ausgerüstet und mit einem Motorvollschutzgerät (MSA, Best.-Nr. 01289) zu schützen. Dieser ist im Entrauchungsfall zu überbrücken.

Einbau

In jeder Lage möglich. Geeignet zur Aufstellung innerhalb und außerhalb des Brandraums.

Elektrischer Anschluss

Klemmenkasten (IP54) serienmäßig montiert für Aufstellung außerhalb des Brandraums.

Sicherheitshinweis

Berührungsschutz für Laufrad gemäß DIN EN ISO 13857 ist sicherzustellen.

Radial-Kühlluftgebläse

Zur Sicherstellung der Motorkühlung ist das Radial-Kühlluftgebläse B KLG notwendiges Zubehör. Alternatives Fremdbelüftungsgebläse auf Anfrage. Mindestkühlvolumenstrom V = 850 m³/h. * Typenzuordnung siehe Tabelle, letzte Spalte

Zertifizierung

Die Entrauchungsventilatoren B VARD wurden nach DIN EN 12101-3 geprüft. Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: F600: 0036-CPR-RG05-02

Hinweise	Seite
Techn. Beschreibung	84 f.
Projektierungshinweise	13 ff.
Zubehör-Details	
Montagezubehör	161 ff.
Radial-Kühlluftgebläse	160
Gaswarnanlagen, Schalt- und Regelungstechnik	168 ff.

Type Best.	Nr. Drehzahl	Förder-	Motor-	Nenn-	Stromauf-		max.	Gewicht	Entrauchungs-		Schwingungsdämpfer 2)		
		leistung freiblasend	Nennleistg. (Abgabe)	span- nung	nahme nominal	Schaltplan	Fördermit- teltemp. ¹⁾	netto*	steuerung inkl. Motorvollschut	Druck		Zug	
	min-1	V m³/h	kW	٧	А	Nr.	+°C	ca. kg	Type BestN	r. Type	BestNr.	Туре	BestNr.
(5F600) Drehstrom, 50 Hz, Schutzart IP54													
B VARD 900/4 F600 028	3 1480	50000	37,0	400	66,8	776	600	655	EVS-SD 036 0455	SDD 8	01930	SDZ 8	01931

¹⁾ Entrauchung (einmalig 120 Min.).

²⁾ Typen SDZ nicht für Aufstellung im Brandraum zugelassen.