

Datenblatt

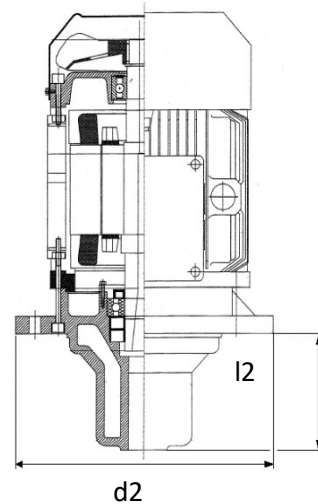
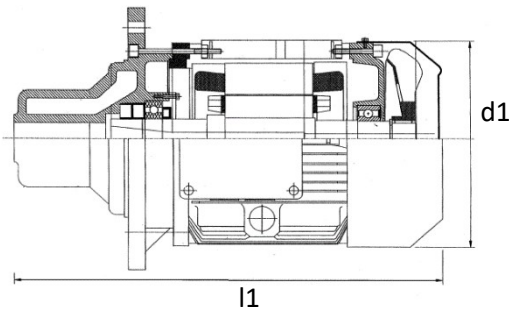
Drehstrom-Motoren für Ofeneinsatz mit Guss-Kühlflansch

Typ:	CAM V 132 SZA 8/4
Leistung: [kW]	1,4/4,6
Drehzahl: [U/min]	715/1450
Spannung: [V]	400
Frequenz: [Hz]	50
Isolierstoffklasse:	F
Schutzart:	IP55
Betriebsart:	S1
Kühlart:	Wasser
Motorkühlung:	Alu-Lüfter
Bauform:	V1/V3/B5
Flansch: [Durchmesser]	305
Lochkreis: [Durchmesser]	265
Anzahl Bohrung:	4 x Ø14mm
Welle:	Hohlwelle mit Konus
Wellendichtung:	Simmerringe
Gewicht: [kg]	61
Anstrich:	RAL 7031
Guss-Kühlflansch	2 x 1/2" Anschlüsse

Motoren-, Pumpen- & Wasserarmaturen-Service
 Instandsetzung & Vertrieb · Elektromotoren · Pumpen · Getriebe · Rührwerke
 Gebläse · Elektrowerkzeuge · Wasserarmaturen · 24-Stunden-Notdienst

KSB SupremeServ
 AUTORISIERTER SERVICE-PARTNER

Honeywell Home
 from **resideo**
 Autorisierter Servicepartner



d1	d2	l1	l2
Ø	Ø		
mm	mm	mm	mm
260	305	488	125

Motorenbau Dingden GmbH
 Karolingerstraße 3
 D-46499 Hamminkeln-Dingden

Tel.: 0 28 52 / 60 11 +12
 Fax: 0 28 52 / 36 08
 info@motorenbau-dingden.de
 www.motorenbau-dingden.de

Volksbank Rhede eG
 IBAN: DE76 4286 1814 0008 4435 00 · BIC: GENODEM1RHD
Stadtsparkasse Bocholt
 IBAN: DE25 4285 0035 0000 1298 90 · BIC: WELADED1BOH

Die gelieferte Ware bleibt bis zur Bezahlung unser Eigentum.

Geschäftsführer: Werner und Nico Vienenkötter · AG Duisburg HRB 10655 · Ust.-IdNr.: DE 121006549 · Steuer-Nr.: 130 / 5947 / 0364