

BM 4800/7,5

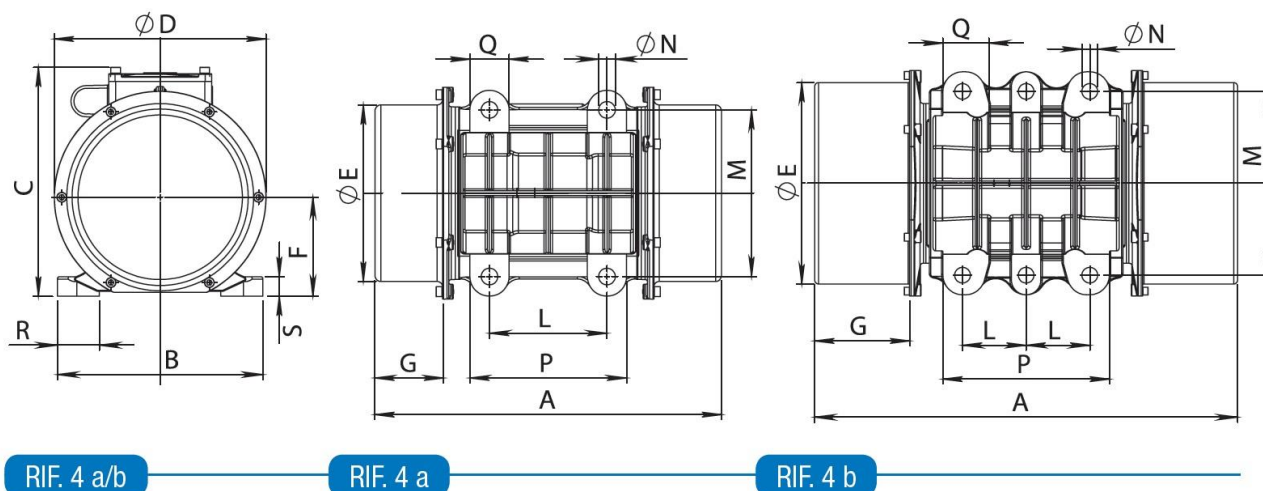
Leistungsdaten

- 8-poliger Motor, Nenndrehzahl: 750 U/min
- Standard: Y 400 V / 50 Hz, 3 Phasen
- ebenso möglich: Δ 230 V / 50 Hz, 3 Ph., bzw. 60 Hz
- Einsatztemperatur -20°C bis + 40°C
- Schutzart IP65
- ATEX Ex II 3D tD A22 IP65 für Zone 22 *auf Nachfrage weitere Schutzarten erhältlich*

Typ	Stat. Arbeitsmoment [kgmm]	Unwuchtkraft [kN]	Leistung [kW]	max. Strom [A] Y	Gewicht [kg]
4800/7,5	6240	38,5	4,5	9,2	274

Tabelle: Daten für 400 V / 50 Hz

Abmessungen:



Typ	A	B	C	D	E	F	G	L	M	N	P	Q	R	S
RIF. 4 a	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
4800 /7,5	782	392	415	398	347	191	177	200	320	4xM27	305	87	78	45

Kabelverschraubung M25x1,5

Kabelverschraubung Thermisto M20x1,5