

Umsteuerbar 0,13 kW – ölfrei Niedrige Drehzahlen Max. 10 Nm



Bestell-Nr. für
ATEX auf Anfrage



3D Step-Dateien Motorenauswahl easy
→ www.mannesmann-demag.com



Flansch

Technische Daten

Type Edelstahl Flansch	Bestell-Nr.	MUD 9-165 29907-20-7	MUD 9-96 29907-21-7	MUD 9-56 29907-22-7	MUD 9-24 29907-23-7
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	165	96	56	24
Max. zulässiges Abtriebsdrehmoment	Nm	10	10	10	10
Luftverbrauch	l/s	4,9	4,9	4,9	4,9
Radiale Wellenbelastung	N	700	700	700	700
Axiale Wellenbelastung	N	600	600	600	600
Zuluft-Schlauch Ø	mm / i	6	6	6	6
Abluft-Schlauch Ø	mm / i	8	8	8	8
Gewicht	kg	0,73	0,73	0,73	0,87
Länge L	mm	152	152	152	178

Leistung und Drehzahl bei 6,3 Bar Betriebsdruck

Abmessungen (mm)

