

Lamellenmotoren 0,38 kW

Rechtslaufend – abwürgefest

Mit Gewindewelle – ölfrei



Standardausführung



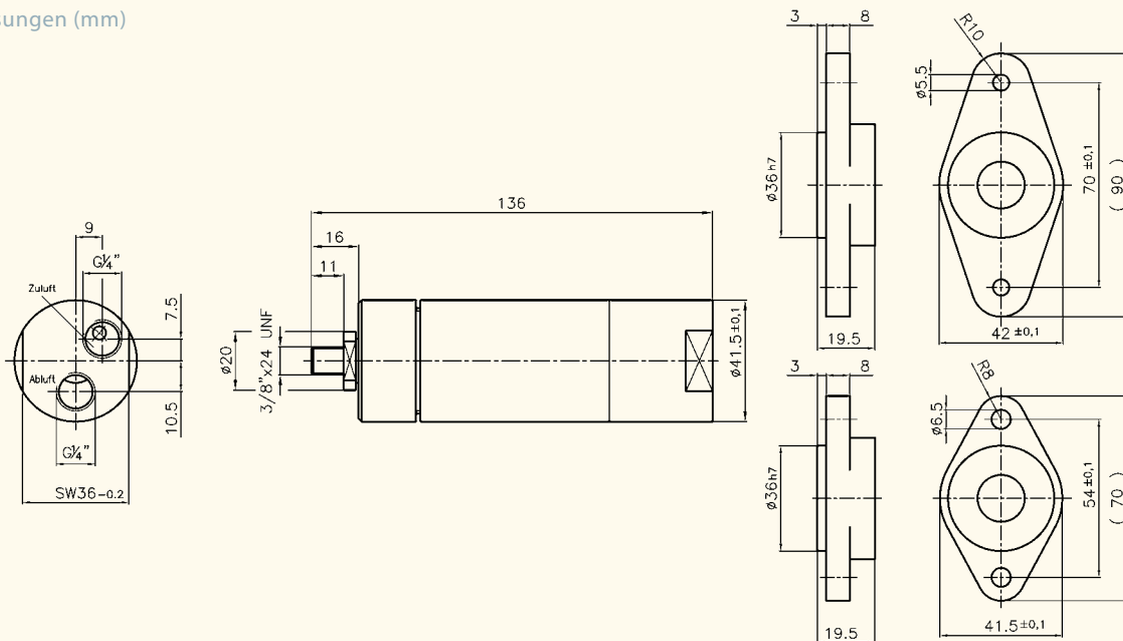
Edelstahlausführung

Technische Daten

bei 6 bar Betriebsdruck

Type		MRD 38-2600	MRD 38-1460	MRD 38-1180	MRD 38-580
Bestell-Nr.	Standard	29924-16-5	29927-59-5	29939-21-5	29944-51-5
Bestell-Nr.	Edelstahl	29924-16-7	29927-59-7	29939-21-7	29944-51-7
Lastdrehzahl	min ⁻¹	2 600	1 460	1 180	580
Lastdrehmoment	Nm	1,43	2,55	3,10	6,42
Startdrehmoment	Nm	2,15	3,82	4,74	9,63
Drehmoment max.	Nm	2,86	5,10	6,32	12,84
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	5 200	2 920	2 360	1 160
Luftverbrauch	l/s	8,3	8,3	8,3	8,3
Gewicht	kg	0,90	0,90	0,90	1,20

Abmessungen (mm)



Wellenbelastung
→ Seite 11

Empf. Schlauchdurchmesser L.W.
→ Seite 10

Abtriebs- und Anflanschvarianten
→ Seite 8

Zubehör
→ Seite 95

Lamellenmotoren 0,38 kW

Rechtslaufend – abwürgefest

Mit Gewindewelle – ölfrei



Standardausführung



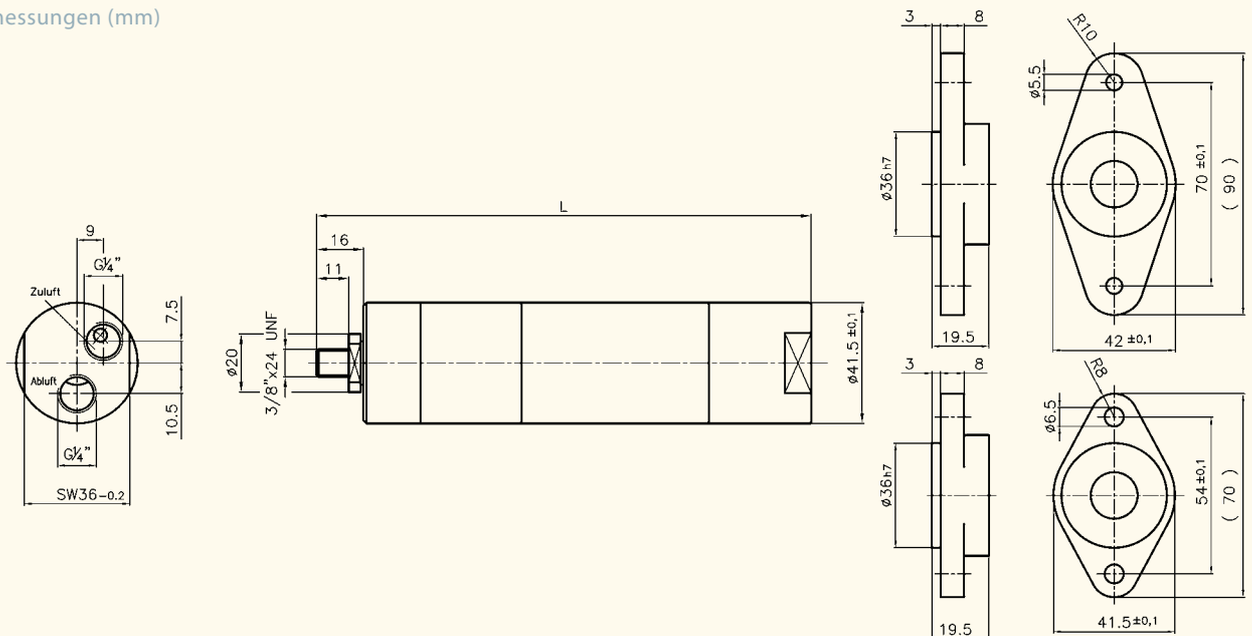
Edelstahlausführung

Technische Daten

bei 6 bar Betriebsdruck

Type		MRD 38-320	MRD 38-260	MRD 38-160
Bestell-Nr.	Standard	29944-05-5	29944-52-5	29926-09-5
Bestell-Nr.	Edelstahl	29944-05-7	29944-52-7	29926-09-7
Lastdrehzahl	min ⁻¹	320	260	160
Lastdrehmoment	Nm	11,64	14,32	23,27
Startdrehmoment	Nm	17,46	21,48	34,90
Drehmoment max.	Nm	23,28	28,64	42,80
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	640	520	320
Luftverbrauch	l/s	8,3	8,3	8,3
Gewicht	kg	1,20	1,20	1,50
Länge L	mm	169	169	201

Abmessungen (mm)



Wellenbelastung
→ Seite 11

Empf. Schlauchdurchmesser L.W.
→ Seite 10

Abtriebs- und Anflanschvarianten
→ Seite 8

Zubehör
→ Seite 95