




MOTOREN


Falls der von Ihnen gewünschte Artikel nicht aufgeführt ist,
stehen wir Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Verfügung

Abkürzungen:

G = Anschluss-Gewinde


A = Ø Welle


Ölmotoren OMM <i>E = Anschlüsse achsial / S = Anschlüsse seitlich</i>										Ausgabe 08/2020
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
OMM8 E	3/8	1,8	16	1950	1,1	140	200	16	8	
OMM8 S	3/8	1,8	16	1950	1,1	140	200	16	8	
OMM12,5 E	3/8	2,4	20	1550	1,6	140	200	16	12,5	
OMM12,5 S	3/8	2,4	20	1550	1,6	140	200	16	12,5	
OMM20 E	3/8	2,4	20	1000	2,5	140	200	16	20	
OMM20 S	3/8	2,4	20	1000	2,5	140	200	16	20	
OMM32 E	3/8	2,4	20	630	4	140	160	16	32	
OMM32 S	3/8	2,4	20	630	4	140	160	16	32	
OMM40 E	3/8	1,8	20	500	4,1	140	160	16	40	
OMM40 S	3/8	1,8	20	500	4,1	140	160	16	40	
OMM50 E	3/8	1,7	20	400	4,5	140	160	16	50	
OMM50 S	3/8	1,7	20	400	4,5	140	160	16	50	


Ölmotoren OMR 25mm Welle										Ausgabe 08/2020
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
OMR50-25	1/2	7	40	775	10	175	210	25	50	
OMR80-25	1/2	12,5	60	750	20	175	210	25	80	
OMR100-25	1/2	13	60	600	24	175	210	25	100	
OMR125-25	1/2	12,5	60	475	30	175	210	25	125	
OMR160-25	1/2	11,5	60	375	39	175	210	25	160	
OMR200-25	1/2	9	60	300	38,5	175	210	25	200	
OMR250-25	1/2	8	60	240	39	175	200	25	250	
OMR315-25	1/2	5	60	190	36	175	175	25	315	
OMR400-25	1/2	4,8	60	150	38	175	175	25	400	





Ölmotoren OMR 32mm Welle										Ausgabe 08/2020
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
OMR50-32	1/2	7	40	775	10	175	210	32	50	
OMR80-32	1/2	12,5	60	750	20	175	210	32	80	
OMR100-32	1/2	13	60	600	24	175	210	32	100	
OMR125-32	1/2	12,5	60	475	30	175	210	32	125	
OMR160-32	1/2	11,5	60	375	39	175	210	32	160	
OMR200-32	1/2	9	60	300	38,5	175	210	32	200	
OMR250-32	1/2	8	60	240	39	175	200	32	250	
OMR315-32	1/2	5	60	190	36	175	175	32	315	
OMR400-32	1/2	4,8	60	150	38	175	175	32	400	

Ölmotoren OMT 40mm Welle										Ausgabe 08/2020
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
OMT160-40	3/4	32	100	622	470	200	280	40	160	
OMT200-40	3/4	33,5	125	620	590	200	280	40	200	
OMT250-40	3/4	33,5	125	601	730	200	280	40	250	
OMT315-40	3/4	33,5	125	382	950	200	280	40	315	
OMT400-40	3/4	30	125	368	1080	180	240	40	400	
OMT500-400	3/4	26,5	125	238	1220	160	210	40	500	

Zahnradmotoren										Ausgabe 08/2020
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/1000min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
Zahnradmotor	1/2	2,4	6	4000		200	230		6	
Zahnradmotor	1/2	3,2	8	4000		200	230		8	
Zahnradmotor	1/2	4	10	3500		200	250		10	
Zahnradmotor	1/2	4,8	12	3500		200	250		12	
Zahnradmotor	1/2	5,6	14	3500		200	250	div.	14	
Zahnradmotor	1/2	6,4	16	3000		200	250		16	
Zahnradmotor	1/2	8	20	2500		200	250		20	
Zahnradmotor	1/2	9,2	23	2500		200	250		23	
Zahnradmotor	1/2	10	25	2500		200	250		25	
Zahnradmotor	1/2	11,2	28	2000		200	250		28	
Zahnradmotor	1/2	12	30	2000		200	250		30	





Kolbenmotoren										<i>Ausgabe 08/2020</i>
Bestell-Nr.	G	Leistung KW	Durchfluss l/min	Drehzahl U/min	max. Drehm. Nm	WP bar	max. Druck bar	ØA mm	Volumen cm ³ /U	
Kolbenmotor	3/4	15	12	8000	66	400	450		12	
Kolbenmotor	3/4	25	18	6300	98	400	450		18	
Kolbenmotor	3/4	40	25	6300	140	400	450		25	
Kolbenmotor	3/4	55	32	6300	174	400	450		32	
Kolbenmotor	3/4	60	40	6300	228	400	450		40	
Kolbenmotor	3/4	65	50	6300	280	400	450		50	
Kolbenmotor	3/4	80	56	5700	320	400	450		56	
Kolbenmotor	3/4	90	63	5700	350	400	450		63	
Kolbenmotor	1	100	80	5700	440	400	450		80	
Kolbenmotor	1	130	108	5700	600	400	450		108	
Kolbenmotor	1	135	130	5700	710	400	450		130	

