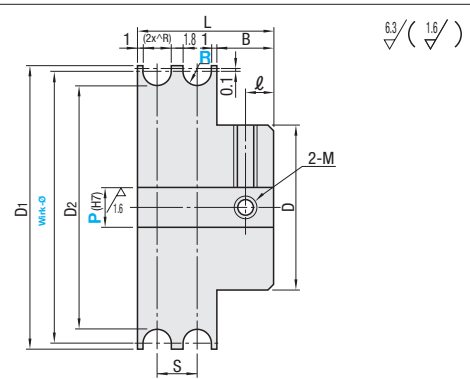


Rundriemenscheiben

zwei Nuten



Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Zubehör
MBWAC	Aluminiumlegierung Serie 5000	Klar eloxiert	Stellschrauben, 2 St. (EN 1.4301 Äquivalent)
MBWS	EN 1.4301 Äquivalent	-	-



RoHS10

Teilenummer Ausführung	R	Wellenbohrungsspez., Innen-Ø P (H7) 1mm-Schritte					S	D	D1	D2	L	ℓ	B	M (Regelgewinde)	Zubehör- Stellschraube	Passender Rundriemen- Ø	Stückpreis	
		15	3~8	20	4~10	30											MBWAC	MBWS
MBWAC	1.1	15	3~8	20	4~10	30	4	12	17	13	14	3	5.8	M3	M3x3	2		
		20	4~10	30	4~12	30		16	22	18								
		30	4~12	30	3~10	30		20	32	28								
		20	3~10	30	5~12	40	5	16	22	17								
		30	5~12	40	4~12	45		20	32	27								
	1.6	20	3~10	30	4~12	45	5	20	32	27	16	3	5.8	M3	M3x3	3		
		30	4~12	40	5~12	45		42	37	42								
		40	5~12	45	5~20	48		30	47	42								
		45	5~20	23	5~12	28		25	19	30								
		28	5~12	30	5~12	30		30	24	32								
MBWS	2.1	28	5~12	30	5~12	30	6	20	32	26	18	3	5.8	M3	M3x3	4		
		30	5~12	40	5~18	45		42	36	47								
		40	5~18	45	5~20	48		25	47	41								
		45	5~20	28	5~12	40		30	50	44								
		50	5~20	28	5~12	40		20	30	23								
	2.6	40	5~12	40	5~20	50	7	20	30	23								
		50	5~20	28	5~12	38		30	42	35								
		50	5~20	38	5~20	48		40	32	42								
		50	5~20	48	5~20	50		52	44	62								
		50	5~20	50	5~20	60		52	44	62								
MBWAC	3.1	50	5~20	50	5~20	60	8	22	30	22	22	3	5.8	M3	M3x3	6		
		60	5~20	50	5~20	60		40	32	42								
		60	5~20	50	5~20	75		50	42	52								
		75	5~20	50	5~20	100		52	44	62								
		100	5~20	50	5~20	100		77	69	102								
	4.1	100	5~20	50	5~20	100	10	52	42	62	30	5	9.8	M5	M5x4	8		
		100	5~20	50	5~20	100		62	52	102								
		100	5~20	50	5~20	140		102	90	142								
		140	5~20	50	5~20	140		102	90	142								
		140	5~20	50	5~20	140		142	130	142								

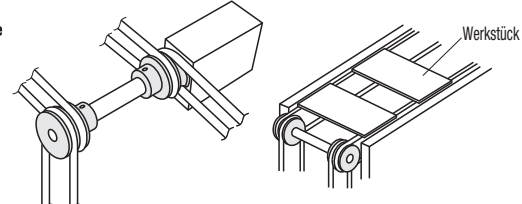
⚠ Für MBWAC, Oberflächenbehandlung bei Wellenbohrungen nicht möglich.

Ordering Example Teilenummer - R - Wellenbohrungsspez., Innen-Ø
MBWS30 - 1.6 - P5

Optionen Opt.-Nr.	Außen-Durchm. Schnitt DC
Verminderter Ø D1 durch Abschneiden. Bestellnr.: DC	
Verfügbarer R 1.1 Scheiben-Ø+0.8 1.6 Scheiben-Ø+1.2 2.1 Scheiben-Ø+1.6 2.6 Scheiben-Ø+1.8	
Nur für Produkte mit R 1.1, 1.6, 2.1 und 2.6. Eine Oberflächenbehandlung in den bearbeiteten Bereichen ist nicht möglich.	
Spez.	



Example



Rundriemenlaufrollen

zwei Nuten



Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Zubehör
MBXAC	Lager	Grundkörper	Klar eloxiert
MBXS	Stahl	EN AW-5052 Äquivalent EN 1.4301 Äquivalent	Sicherungsring (EN 1.4301 Äquivalent)

RoHS10

Teilenummer Ausführung	R	S	d	P	dh	D	D1	T	B	C	Lager	Passender Rundriemen-Ø	Stückpreis
MBXAC MBXS	1.1	15	3	10	8	17	13	9	4	2.5	623ZZ	2	
		20	4	13	11	22	18	10	5	2.5	624ZZ		
		30	6	19	16	32	28	11	6	2.5	626ZZ		
		20	4	13	11	22	17	11	5	3	624ZZ		
		30	6	19	16	32	27	14	8	3	6000ZZ		
	1.6	45	10	26	23	47	42	14	8	3	6000ZZ	3	
		23	6	15	13	25	19	13	5	4	696ZZ		
		28											