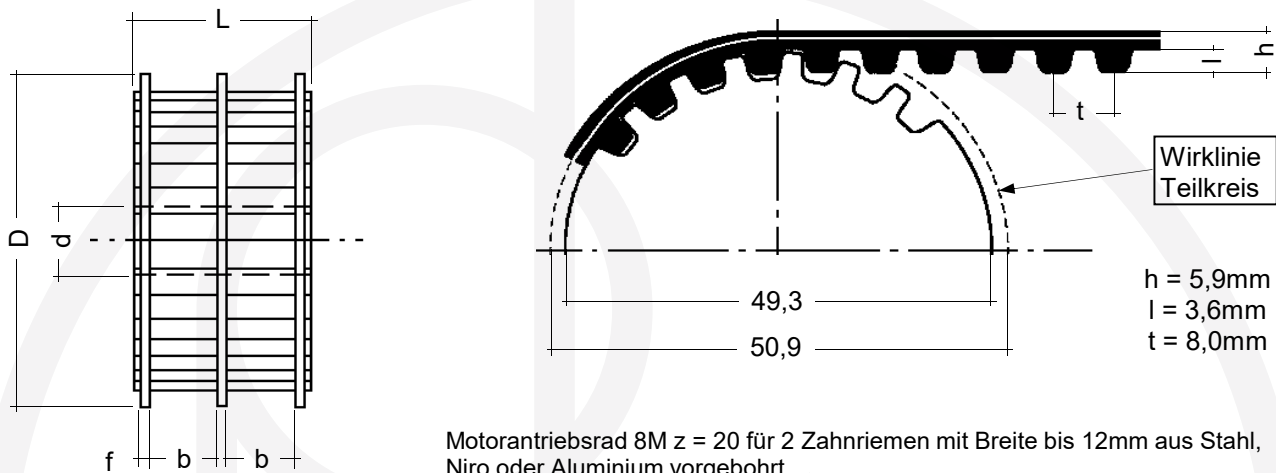


## M2R PC8z20,S / M2R PC8z20,N / M2R PC8z20,ALU



h = 5,9mm  
l = 3,6mm  
t = 8,0mm

b = 12,5mm, f = 1,2mm  
L = 32,5mm, d = 10mm  
D = 56mm

Motorantriebsrad 8M z = 20 für 2 Zahnriemen mit Breite bis 12mm aus Stahl, Niro oder Aluminium vorgebohrt.  
Das Antriebsrad am Motor, sowie der jeweils erste Antriebskopf der vom Motorantriebsrad angetriebenen Rolle dürfen nicht aus Kunststoff sein.

### Zahnriemen

Bestellbezeichnung	Teilung	Achsabstand bei z20 *	Zähnezahl	Wirklänge	Breite
ZRPCC-8M,288,b=11,2	8 mm	64 mm	36	288 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,352,b=11,2	8 mm	96 mm	44	352 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,416,b=11,2	8 mm	128 mm	52	416 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,456,b=11,2	8 mm	148 mm	57	456 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,480,b=11,2	8 mm	160 mm	60	480 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,544,b=11,2	8 mm	192 mm	68	544 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,608,b=11,2	8 mm	224 mm	76	608 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,640,b=12,0	8 mm	240 mm	80	640 mm	11,2 mm
ZRPCC-8M,720,b=12,0	8 mm	280 mm	90	720 mm	12,0 mm
ZRPC-8M,800,b=12,0	8 mm	320 mm	100	800 mm	12,0 mm
ZRPC-8M,896,b=12,0	8 mm	368 mm	112	896 mm	12,0 mm
ZRPC-8M,1000,b=12,0	8 mm	420 mm	125	1000 mm	12,0 mm

\* Maximal zulässige Achsabstandtoleranz +0/-0,3mm.

Andere Ausführungen auf Anfrage.

Bestellbeispiel

M2R PC8z20,S  
ZRPC-8M,352,b=11,2