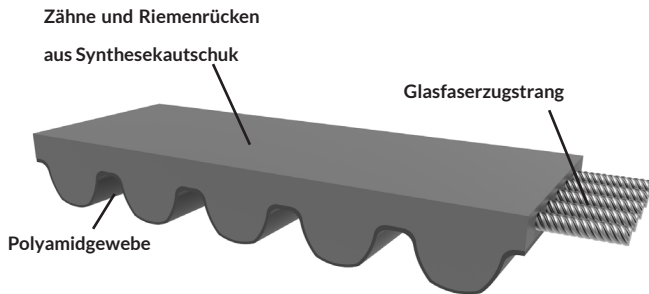


WALTHER FLENDER ADVANCED ZAHNRIEMEN

Riemenaufbau



Verfügbare Längen und Standardbreiten

Teilung	Riemenlänge (mm)	Zähnezahlen	Standardbreiten (mm)
5 M*	200 - 2.440	40 - 488	9 15 25

*Riemenlängen unter 200 mm und über 2.440 mm liefern wir Ihnen in der Ausführung Powergrip® GT3.

Breitentoleranzen

Standardbreite (mm)	Breitentoleranzen für Riemen-Wirklängen (mm)		
	bis einschl. 838 mm	über 838 bis einschl. 1.676 mm	über 1.677 mm
3-11	+0,4 -0,8	+0,4 -0,8	
12-38	+0,8 -0,8	+0,8 -1,2	+0,8 -1,2
39-51	+0,8 -1,2	+1,2 -1,2	+1,2 -1,6
52-64	+1,2 -1,2	+1,2 -1,6	+1,6 -1,6
65-76	+1,2 -1,6	+1,6 -1,6	+1,6 -2,0
77-102	+1,6 -1,6	+1,6 -2,0	+2,0 -2,0
102-178	"+2,4 -2,4"	"+2,4 -2,8"	+2,4 -3,2
> 178			+4,8 -6,4

Scheibendurchmesser

Teilung	Empf. Mindestzähnezahl der Scheibe	Empf. Mindestdurchmesser für Außenspannrollen (mm)
5M	18	45

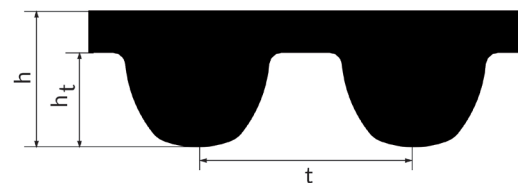
Eigenschaften

Antistatisch gemäß ISO 9563	auf Anfrage
Temperaturbeständigkeit [°C]	-25 / +100
Shore Härte [° shore A]	88 +/- 5

Abmessungen

Teilung t (mm)	Gesamthöhe h (mm)	Zahnhöhe h _t (mm)	Metergewicht* (Glasfaserzugstrang) g/25 mm Riemenbreite
5	3,81	1,92	102,5

*Die Metergewichte können in Abhängigkeit von der Riemenkonstruktion und den Toleranzen geringfügig variieren.



Beschriftung (Beispiel)

