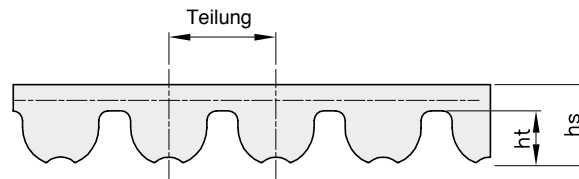




„HTD HP“ ZAHNRIEMEN FÜR „HIGH PERFORMANCE“



Werkstoff: Neopren mit Fiberglaseinlagen

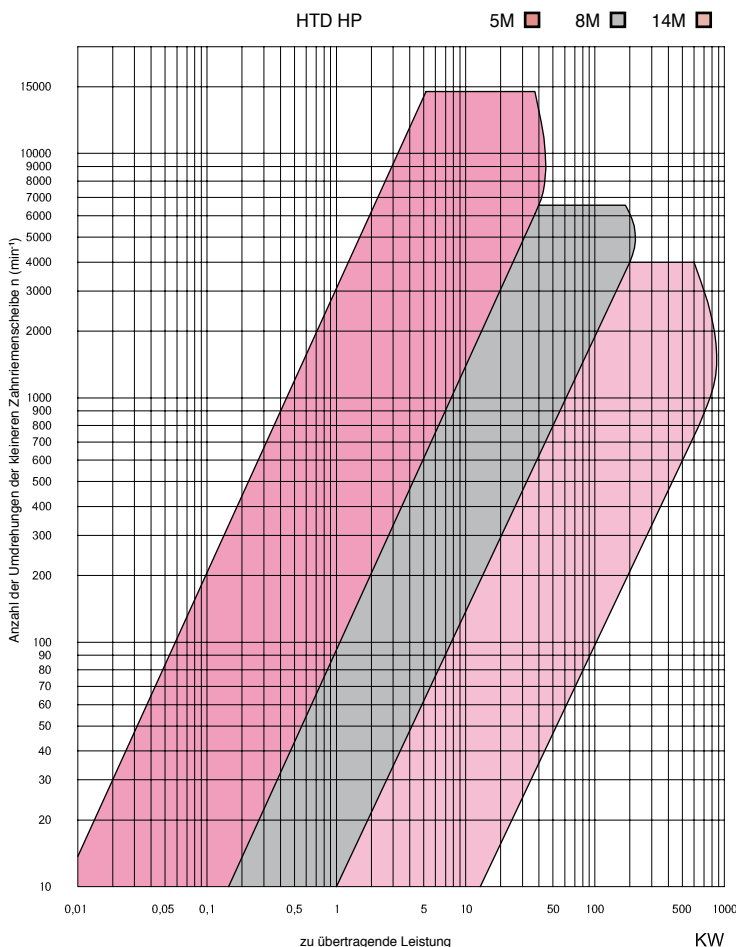
ABMESSUNGEN UND TOLERANZEN DER DICKE

Typ	Teilung mm	hs mm	Tol. mm	ht mm
HTD 5M HP	5	3,4	± 0,25	1,9
HTD 8M HP	8	5,4	± 0,40	3,2
HTD 14M HP	14	9,5	± 0,60	5,6

BREITENTOLERANZEN

Nennlänge	Breitentoleranz auf Teilungslänge		
	bis 838,2 mm	> 838,3 bis 1676,4 mm	> 1676,4 mm
> 2,9 – 11,0	+ 0,4 - 0,8	+ 0,4 - 0,8	
> 11,1 – 38,1	+ 0,8 - 0,8	+ 0,8 - 0,8	+ 0,8 - 1,2
> 38,2 – 50,8	+ 0,8 - 1,2	+ 1,2 - 1,2	+ 1,2 - 1,6
> 50,9 – 63,5	+ 1,2 - 1,2	+ 1,2 - 1,6	+ 1,6 - 1,6
> 63,6 – 76,2	+ 1,2 - 1,6	+ 1,6 - 1,6	+ 1,6 - 2,0
> 76,3 – 101,6	+ 1,6 - 1,6	+ 1,6 - 2,0	+ 2,0 - 2,0
> 101,7 – 177,8	+ 2,4 - 2,4	+ 1,6 - 2,0	+ 2,0 - 2,0
> 177,9			+ 4,8 - 6,4

AUSWAHLTABELLE RIEMENTEILUNG



LÄNGENTOLERANZEN

Wirklänge mm	Toleranz mm
≤ 250	± 0,20
> 250 – 500	± 0,23
> 500 – 750	± 0,27
> 750 – 1000	± 0,30
> 1000 – 1250	± 0,33
> 1250 – 1500	± 0,36
> 1500 – 1750	± 0,39
> 1750 – 2000	± 0,42
> 2000 – 2250	± 0,46
> 2250 – 2500	± 0,49
> 2500 – 2750	± 0,52
> 2750 – 3000	± 0,55
> 3000	± 0,55*

* Für alle 250 mm Länge muss eine Toleranz von 0,03 mm dazugezählt werden.