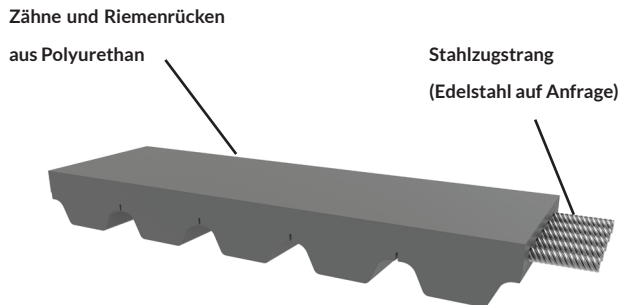


WALTHER FLENDER FLEX-ZAHNRIEMEN AUS POLYURETHAN AT-PROFIL

Riemenaufbau



Verfügbare Längen und Standardbreiten

Teilung	Standardlängen (mm)	Längenstaffelung	Standardbreiten (mm)
AT 5	1.550 - 14.900	jeweils + 5mm	10 16 25 32 50 75 100
AT 10	1.550 - 23.500	jeweils + 10 mm	25 32 50 75 100
ATL 10	1.550 - 23.500	jeweils + 10 mm	25 32 50 75 100
AT 20	1.550 - 23.500	jeweils + 20 mm	32 50 75 100
ATL 20	1.550 - 23.500	jeweils + 20 mm	32 50 75 100

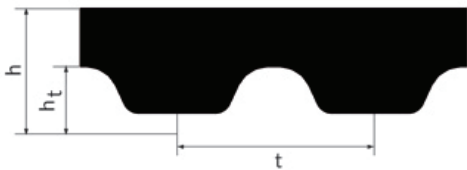
Abmessungen

Teilung	Teilung t (mm)	Gesamthöhe h (mm)	Zahnhöhe h_t (mm)	Metergewicht (Stahlzugstrang) g/25 mm Riemenbreite
AT 5	5	2,70	1,20	80,0
AT 10	10	4,50	2,50	140,0
ATL 10	10	4,50	2,50	167,5
AT 20	20	8,00	5,00	247,5
ATL 20	20	8,00	5,00	270,0

Scheibendurchmesser

Teilung	Empf. Mindestzähnezahl der Scheibe	Empf. Mindestdurchmesser-Ø für Außenspannrollen (mm)
AT 5	15	60
AT 10	15	120
ATL 10	25	150
AT 20	18	180
ATL 20	30	250

Zahnform gemäß ISO 17396



Eigenschaften

Antistatisch gemäß ISO 9563	nein
Temperaturbeständigkeit [° C]	-5°C / +70°C

Toleranzen

Teilung	Breitentoleranz (mm)	Dickentoleranz (mm)	Achsabstandstoleranz (mm pro m)
AT 5	± 0,5	± 0,25	± 0,4
AT 10	± 0,75	± 0,3	± 0,4
ATL 10	± 1	± 0,3	± 0,4
AT 20	± 1	± 0,4	± 0,4
ATL 20	± 2	± 0,4	± 0,4