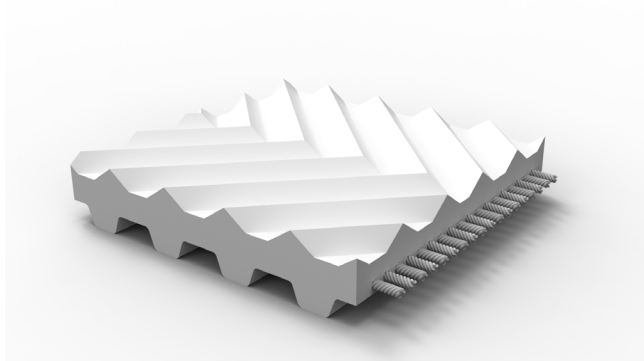


WALTHER FLENDER TRANSPORTZAHNRIEMEN - FISCHGRÄT-PROFIL



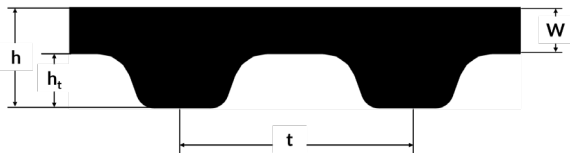
Eigenschaften

Material	Polyvinylchlorid
Farbe	Weiss
Shore A / Dichte RG	65°A
Haftreibwert trocken	0,74 (quer)/ 0,96 (normal)
M-Faktor Umlenkung	30
Temperaturbeständigkeit [° C]	- 10°C / +110°C
Beständigkeit	gegen Öle und Fette, sowie gegen Säuren und Laugen
Bearbeitungsmöglichkeiten	nicht möglich
Typischer Anwendungsbereich	<ul style="list-style-type: none"> • Lebensmittelindustrie • Flachglasindustrie • Getränkeindustrie • Nassförderung • Schrägförderung

Abmessungen

Profil/ Teilung	Teilung t [mm]	Zahnhöhe h _t [mm]	Steghöhe W [mm]	Standarddicke Beschichtung [mm]	Gesamthöhe h [mm]
T10	10	2,50	2,00	3,00	7,50
HY 8M	8	3,38	2,22	3,00	8,60

T-Profil - Zahnform gemäß ISO 17396



HY-Profil - Zahnform gemäß ISO ISO 13050 [Profile system H]

