

Made in Italy

GW 270 - Trapezform

TECHNISCHES DATEN

ZULÄSSIGES MOMENT (M) *	9,03 kNm /m
SICHERHEITSBEIWERT *	2
GRENZMOMENT	18,06 kNm /m
ELASTISCHES WIDERSTANDMOMENT - W_{el}	451,57 cm ³ / m
TRÄGHEITSMOMENT - J_y	3612,54 cm ⁴ / m
ELASTIZITÄTSMODUL	2600 MPa
ZUGFESTIGKEIT	40 MPa
TIEFE QUERSCHNITT	160 mm
DICKE	5.6 mm
NUTZBREITE	270 mm +/-15
GEWICHT PRO METER PROFIL	3.6 Kg /ml
GEWICHT PRO m ²	13.30 Kg /mq
MATERIAL	uPVC WASSERFEST UND UV-BESTÄNDIG
STANDARDFARBEN	HELLGRAU – DUNKELGRAU- BRAUN-GRÜN – SANDFARBEN
FERTIGUNGSVERFAHREN	COEXTRUSION

