

Made in Italy

GW 620

TECHNISCHES DATEN

ZULÄSSIGES MOMENT (M) *	21.00 kNm / m
SICHERHEITSBEIWERT *	2
GRENZMOMENT	42.00 kNm / m
ELASTISCHES WIDERSTANDMOMENT - W_{el}	1046,90 cm ³ / m
TRÄGHEITSMOMENT - J_y	12730 cm ⁴ / m
ELASTIZITÄTSMODUL	2600 MPa
ZUGFESTIGKEIT	40 MPa
TIEFE QUERSCHNITT	225 mm
DICKE	9.5 mm
NUTZBREITE	600 mm +/-15
GEWICHT PRO METER PROFIL	15.75 Kg / ml
GEWICHT PRO m ²	25.25 Kg / mq
MATERIAL	uPVC WASSERFEST UND UV-BESTÄNDIG
STANDARDFARBEN	HELLGRAU – DUNKELGRAU- BRAUN-GRÜN – SANDFARBEN
FERTIGUNGSVERFAHREN	COEXTRUSION

