

Made in Italy

GW 550

TECHNISCHES DATEN

ZULÄSSIGES MOMENT (M)*	2,30 kNm/m
SICHERHEITSBEIWERT *	2
GRENZMOMENT	4,60 kNm /m
ELASTISCHES WIDERSTANDMOMENT - Wel	114,30 cm ³ / m
TRÄGHEITSMOMENT - J _y	554,43 cm ⁴ / m
ELASTIZITÄTSMODUL	2600 MPa
ZUGFESTIGKEIT	40 MPa
TIEFE QUERSCHNITT	75 mm
DICKE	6 mm
NUTZBREITE	500 mm +/-15
GEWICHT PRO METER PROFIL	7,1 Kg /ml
GEWICHT PRO m ²	14,20 Kg /mq
MATERIAL	uPVC WASSERFEST UND UV-BESTÄNDIG
STANDARDFARBEN	HELLGRAU – DUNKELGRAU- BRAUN- GRÜN – SANDFARBEN
FERTIGUNGSVERFAHREN	COEXTRUSION

