

Made in Italy

GW 630/11

**TECHNISCHES DATEN**

ZULÄSSIGES MOMENT ( M ) *	37.36 kNm /m
SICHERHEITSBEIWERT *	2
GRENZMOMENT	74.72 kNm /m
ELASTISCHES WIDERSTANDMOMENT - $W_{el}$	1867,81 cm <sup>3</sup> / m
TRÄGHEITSMOMENT - $J_y$	22880,73 cm <sup>4</sup> / m
ELASTIZITÄTSMODUL	2600 MPa
ZUGFESTIGKEIT	44 MPa
TIEFE QUERSCHNITT	245 mm
DICKE	11.3 mm
NUTZBREITE	300 mm +/-15
GEWICHT PRO METER PROFIL	11.6 Kg /ml
GEWICHT PRO m <sup>2</sup>	34.80 Kg /mq
MATERIAL	uPVC WASSERFEST UND UV-BESTÄNDIG
STANDARDFARBEN	HELLGRAU – DUNKELGRAU- BRAUN-GRÜN – SANDFARBEN
FERTIGUNGSVERFAHREN	COEXTRUSION

