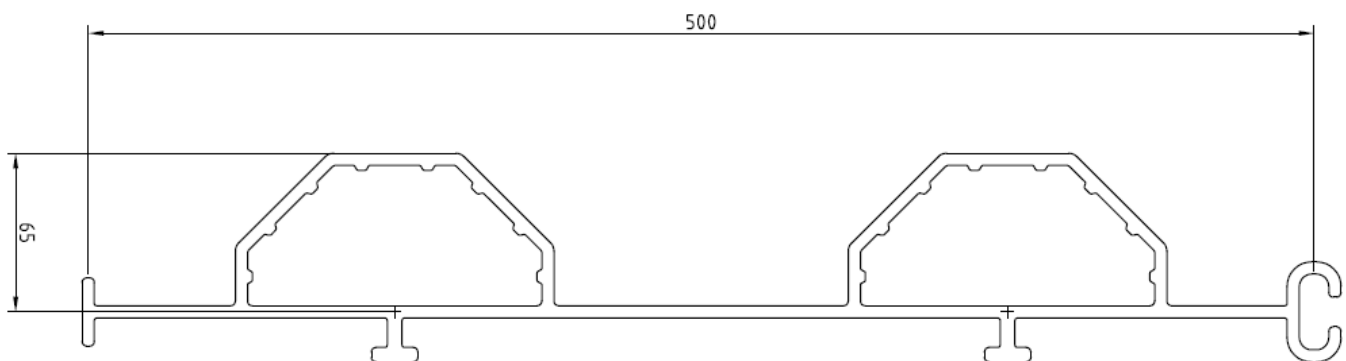


Made in Italy

## GW 500

### TECHNISCHES DATEN

ZULÄSSIGES MOMENT ( M ) *	3,26 kNm /m
SICHERHEITSBEIWERT *	2
GRENZMOMENT	6.52 kNm /m
ELASTISCHES WIDERSTANDMOMENT - $W_d$	136 cm <sup>3</sup> / m
TRÄGHEITSMOMENT - $J_y$	676 cm <sup>4</sup> / m
ELASTIZITÄTSMODUL	2600 MPa
ZUGFESTIGKEIT	40 MPa
TIEFE QUERSCHNITT	65 mm
DICKE	5 mm
NUTZBREITE	500 mm +/-15
GEWICHT PRO METER PROFIL	8.4 Kg /ml
GEWICHT PRO m <sup>2</sup>	16.80 Kg /mq
MATERIAL	uPVC WASSERFEST UND UV-BESTÄNDIG
STANDARDFARBEN	- BRAUN-
FERTIGUNGSVERFAHREN	COEXTRUSION



GW 500 kann in allen Ländern mit Ausnahme verkauft werden: BE-DE-DK-FI-FR-GB-NL-SE-PL