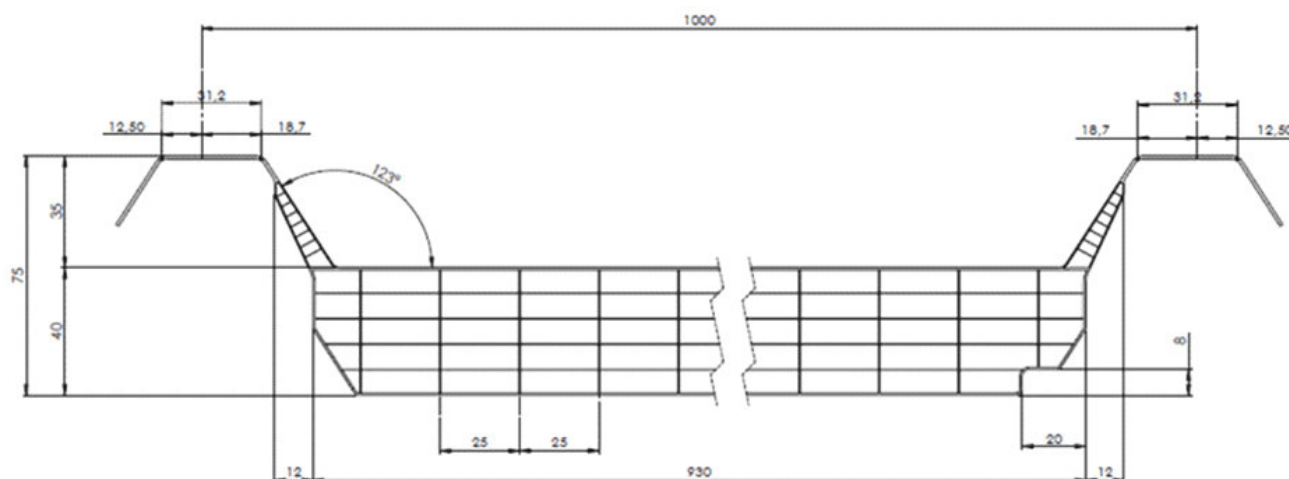


GP 40

SEZIONE LASTRA



VOCE DI CAPITOLATO

REALIZZAZIONE DI LUCERNARI , CON LASTRA ALVEOLARE ESTRUSA SP. 40 mm COMPLETA DI GRECHE LATERALI ADATTE AL SORMONTO CON PANNELLI SANDWICH GRECATI.

LA LASTRA GP40 E' ESTRUSA IN POLICARBONATO ALVEOLARE PASSO GRECHE 1000 mm, STRUTTURA A 6 PARETI, CON PARETE CENTRALE DRITTA, PROTETTA AI RAGGI U.V. SUL LATO ESTERNO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

• SPESSORE	40 mm (Struttura a 6 pareti)
• PASSO LASTRA	1000 ±5 mm
• LUNGHEZZE LASTRA	POSSIBILITA' DI LUNGHEZZE A MISURA - minimo 2000 mm -
• COLORE	NEUTRO E OPALINO
• CHIUSURA ALLE ESTREMITA'	NASTRATURA
• DATI TECNICI LASTRE:	<ul style="list-style-type: none"> • PROTETTE ANTI U.V. SUL LATO ESTERNO • AUTOESTINGUENTI DI CLASSE 1
• TRASMITTANZA TERMICA	$U = 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$
• TRASMISSIONE LUCE	NEUTRO 54% ±2 - OPALINO 20% ±2
• DILATAZIONE TERMICA LINEARE	0,065 mm/mmK
• TEMPERATURA D'IMPIEGO	-40°C + 120°C