

GW 270

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спецификация	
ИЗГИБАЮЩИЙ МОМЕНТ (М)	1,72 kNm /m
ФАКТОР БЕЗОПАСНОСТИ	2
РАЗРУШАЮЩИЙ МОМЕНТ	3,44 kNm/m
МОМЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ - W_{el}	80,51 cm ³ / m
МОМЕНТ ИНЕРЦИИ - J_y	358,26 cm ⁴ / m
МОДУЛЬ УПРУГОСТИ	2600 МПа
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	40 МПа
ВЫСОТА	89 mm
ТОЛЩИНА	5,6 mm
ЭФФЕКТИВНАЯ ШИРИНА	311 mm +/-15
ВЕС НА ПОГОННЫЙ МЕТР	3.6 Kg
ВЕС КВАДРАТНОГО МЕТРА	11,50 Kg
МАТЕРИАЛ	ВСЕПОГОДНЫЙ УФ-СТОЙКИЙ ПВХ
СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ	СВЕТЛОСЕРЫЙ – ТЕМНОСЕРЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ- ЗЕЛЕНый – ПЕСЧАНЫЙ
ТЕХНОЛОГИЯ	КО-ЭКСТРУЗИЯ

