

GW 600
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спецификация

ИЗГИБАЮЩИЙ МОМЕНТ (М)	19,34 kNm /m
ФАКТОР БЕЗОПАСНОСТИ	2
РАЗРУШАЮЩИЙ МОМЕНТ	38,68 kNm/m
МОМЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ- W_e	967 cm ³ / m
МОМЕНТ ИНЕРЦИИ - J_y	10633 cm ⁴ / m
МОДУЛЬ УПРУГОСТИ	2600 МПа
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	40 МПа
ВЫСОТА	220 mm
ТОЛЩИНА	8 mm
ЭФФЕКТИВНАЯ ШИРИНА	600 mm +/-15
ВЕС НА ПОГОННЫЙ МЕТР	13.5 Kg
ВЕС КВАДРАТНОГО МЕТРА	23 Kg
МАТЕРИАЛ	ВСЕПОГОДНЫЙ УФ-СТОЙКИЙ ПВХ
СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ	СВЕТЛОСЕРЫЙ-ТЕМНОСЕРЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ-ЗЕЛЕНый-ПЕСЧАНЫЙ
ТЕХНОЛОГИЯ	КО-ЭКСТРУЗИЯ
СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА	10 pcs

