

GW 460

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ИЗГИБАЮЩИЙ МОМЕНТ (M)	7,94 kNm /m
ФАКТОР БЕЗОПАСНОСТИ	2
РАЗРУШАЮЩИЙ МОМЕНТ	15,88 kNm/m
МОМЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ - W_d	397 cm ³ / m
МОМЕНТ ИНЕРЦИИ - J_y	2976 cm ⁴ / m
МОДУЛЬ УПРУГОСТИ	2600 МПа
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	40 МПа
ВЫСОТА	140 mm
ТОЛЩИНА	5,8 mm
ЭФФЕКТИВНАЯ ШИРИНА	460 mm +/-15
ВЕС НА ПОГОННЫЙ МЕТР	7.2 Kg
ВЕС КВАДРАТНОГО МЕТРА	15.7 Kg
МАТЕРИАЛ	ВСЕПОГОДНЫЙ УФ-СТОЙКИЙ ПВХ
СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ	СВЕТЛОСЕРЫЙ-ТЕМНОСЕРЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ-ЗЕЛЕНый-ПЕСЧАНЫЙ
ТЕХНОЛОГИЯ	КО-ЭКСТРУЗИЯ
СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА	10 pcs

