

Кранец Polyform серии F4.



Современные пластиковые буи.

POLYFORM OF NORWAY

POLYFORM F4 кранцы превосходного качества для тяжелых условий эксплуатации, изготовленные из цельной заготовки на основе уникальной пластиковой композиции. Кранцы серии "F" оснащены усиленными проушинами и изготавливаются на ротомолдинговом оборудовании из прочного гибкого винила. Кранцы устойчивы к любым атмосферным воздействиям. Серия "F" применяется во всем мире для защиты борта лоцманских и рабочих судов, катеров и яхт, а наиболее крупные модели серии применяются на флотах для кораблей водоизмещением до 1500 т.

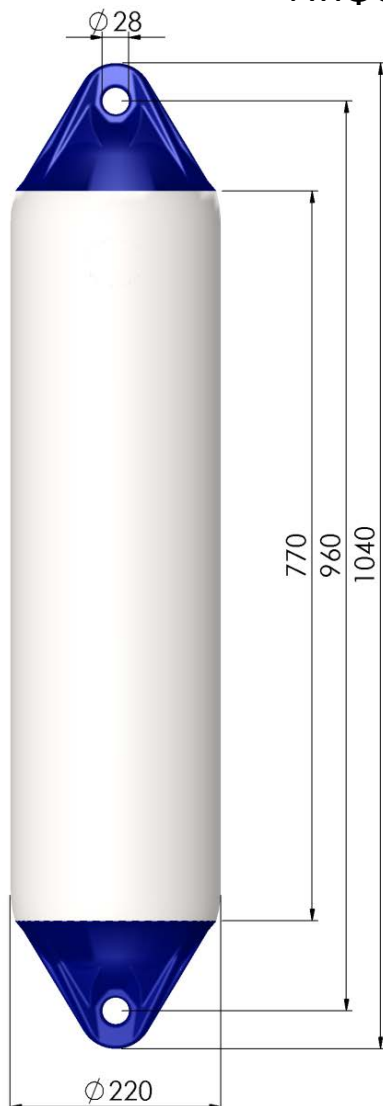
Polyform AS

Polyform AS - лидирующая компания-производитель буюв, кранцев и поплавков, патентообладатель в передовых технологиях изготовления пластиковых буюв. Компания зарегистрирована в Норвегии и располагается в Олесунне на северо-западном побережье.

Гамма продукции Polyform AS включает:

- Надувные буи и кранцы из виниловых пластиков.
- Поплавки для рыболовных сетей, буи и причальные кранцы из микропористого пластика BACELL.
- Твердотельные буи и понтонные поплавки из пенонаполненного полиэтилена.

Информация об изделии.



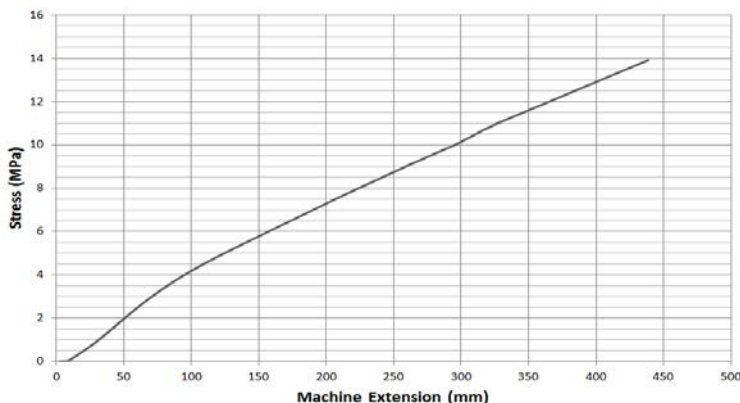
Модель	F4
Максимальный диаметр	220 мм
Максимальная длина	1040 мм
Номинальный вес	2,9 кг
Диаметр проушины	28 мм
Тип клапана	V10
Максимальный объем	35 л

Техническая информация

Разрушающая нагрузка на проушину	1400 кгс
Характеристики материала буюа	
Твердость по Шору А	66
Прочность на растяжение	13,9 Мпа
Удлинение на разрыв	587%
Хладогибкость	- 33°C
Макс. рекомендуемая температура	40°C
Макс. температура эксплуатации	50°C
Плотность (г/см. куб.)	1,17
Тип материала проушины и буюа - ПВХ	
Не содержит кадмия	
Используется технология Polymatic	



Stress (MPa) PVC Material



Для всех технических данных, приведенных в данной брошюре, допускаются отклонения, не превышающие +/-5%. Изображения могут отличаться от реальной продукции.