

Кранец Polyform серии F8.



Современные пластиковые буи.

POLYFORM® OF NORWAY

POLYFORM F8 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.

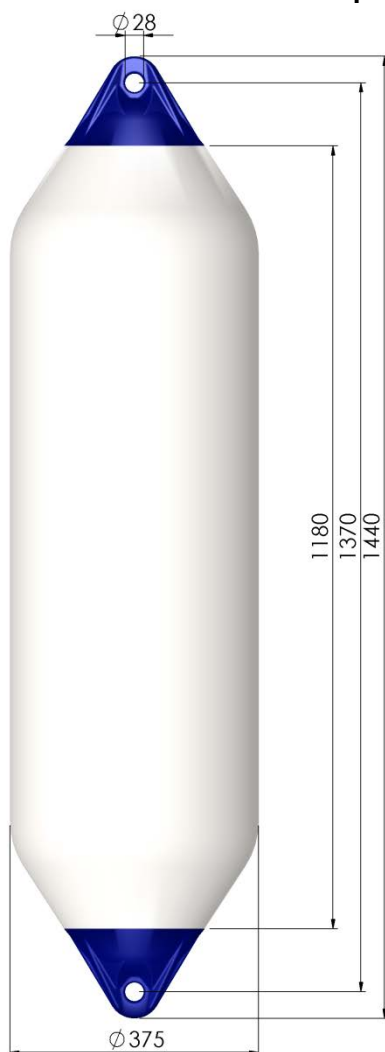
Polyform AS

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 пенополиэтилена.

Информация об изделии.



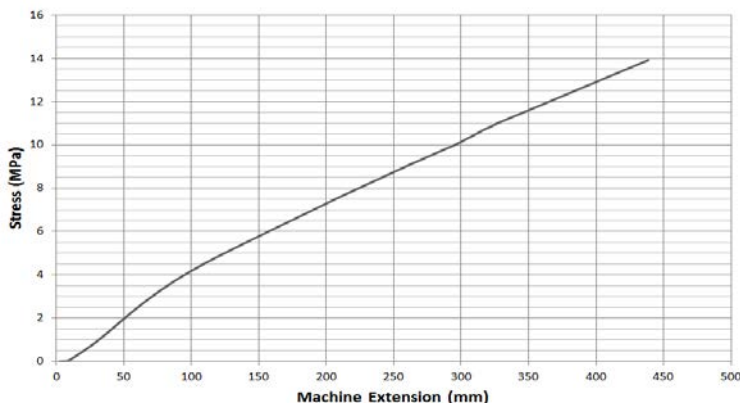
Article number	F8
Максимальный диаметр	375 мм
Максимальная длина	1440 мм
Номинальный вес	7,6 кг
Диаметр проушины	28 мм
Тип клапана	V10
(Доп. опция)	2 x V10
Максимальный объем	135 L

Техническая информация

Разрушающая нагрузка на проушину	2000 кгс
Характеристики материала буюв:	
Твердость по Шору А	66
Прочность на растяжение	13,9 МПа
Удлинение на разрыв	587%
Хладогибкость	-33°C
Макс. рекомендованная температура	40°C
Макс. температура использования	50°C
Плотность (г/см. куб.)	1,17
Тип материала буюв и проушины - ПВХ	
Не содержит кадмия.	
Используется технология Welcotec	



Stress (MPa) PVC Material



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