

# Кранец Polyform серии F3.



## Современные пластиковые буй.

### POLYFORM® OF NORWAY

POLYFORM F3 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.

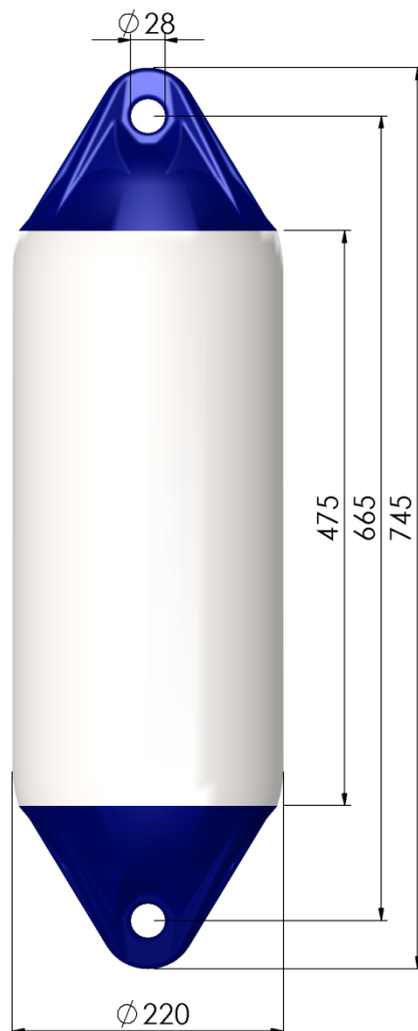
### Polyform AS

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

Гамма продукции Polyform AS включает:

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

## Информация об изделии.



Модель	F3
Максимальный диаметр	220 мм
Максимальная длина	745 мм
Номинальный вес	2,1 кг
Диаметр проушины	28 мм
Тип клапана	V10
Максимальный объем	22 л

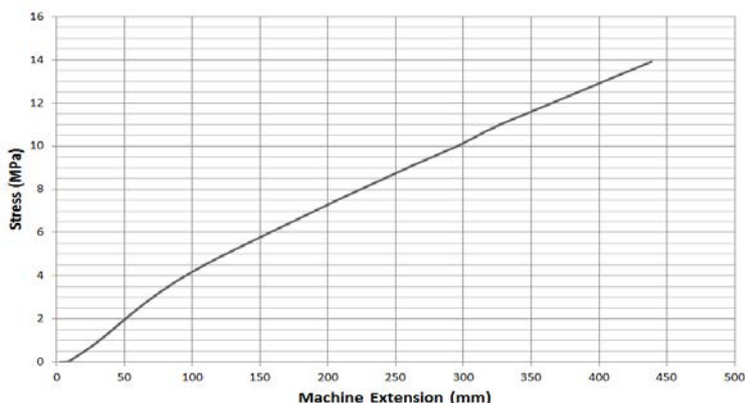
## Техническая информация

Разрушающая нагрузка на проушину	1400 кгс
<b>Характеристики материала буйа:</b>	
Твердость по Шору А	66
Прочность на растяжение	13,9 МПа
Удлинение на разрыв	587%
Хладогибкость	- 33°C
Макс. рекомендованная нагрузка	40°C
Макс. температура использования	50°C
Плотность (г/см. куб.)	1,17
Материал буйа и проушины - ПВХ Не содержит кадмия.	
Используется технология <b>Polymatic</b>	



**V-10**  
пластмассовый,  
невозвратный  
клапан.

Stress (MPa) PVC Material



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