

# Кранец Polyform серии F5.



## Современные пластиковые буи.

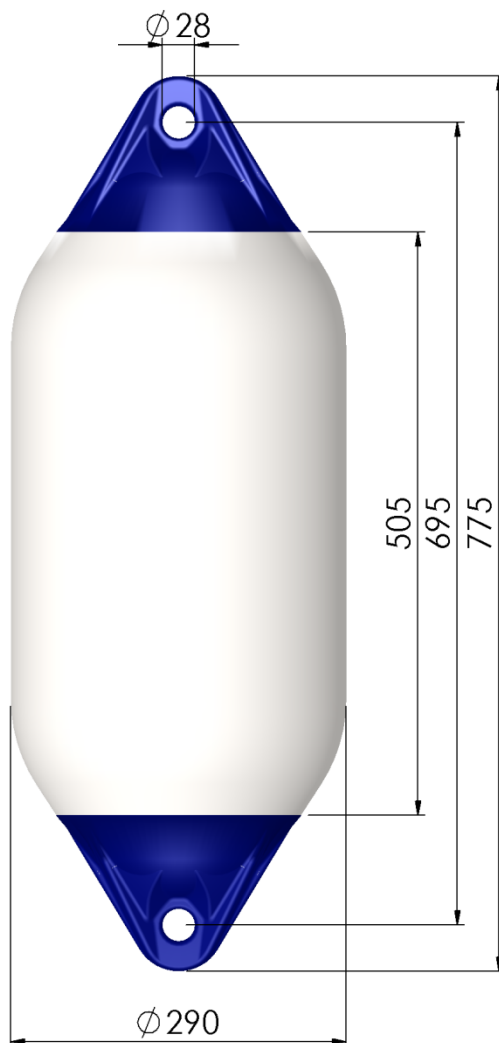
### POLYFORM® OF NORWAY

POLYFORM F5 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 буйев, кранцев и поплавков, патентообладатель в передовых технологиях изготовления пластиковых буйев. Компания зарегистрирована в Норвегии и располагается в Олесунне на северо-западном побережье.

## Информация об изделии.



Модель	F5
Максимальный диаметр	290 мм
Максимальная длина	775 мм
Номинальный вес	3,0 кг
Диаметр проушины	28 мм
Тип клапана	V10
Максимальный объем	35 л

## Техническая информация

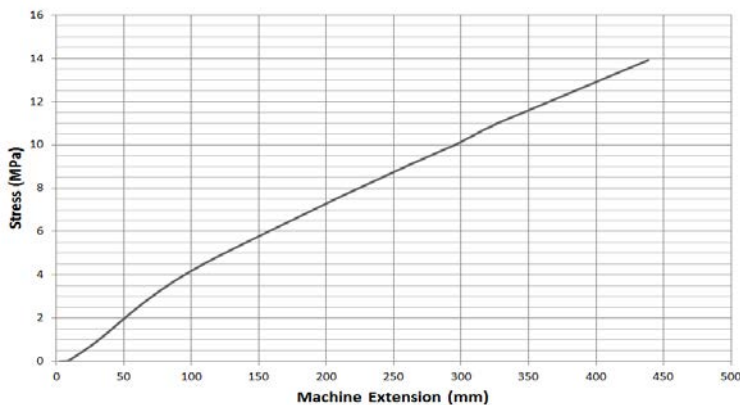
Разрушающая нагрузка на проушину	1400 кгс
Характеристики материала буйа	
Твердость по Шору А	66
Прочность на растяжение	13,9 МПа
Удлинение на разрыв	587%
Хладогибкость	-33°C
Макс. рекомендованная температура	40°C
Макс. температура использования	50°C
Плотность (г/см. куб.)	1,17
Тип материала буйа и проушины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



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.

Stress (MPa) PVC Material



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