

# Буй класса Heavy Duty Polyform HL1



## Современные пластиковые буй

### POLYFORM OF NORWAY

POLYFORM HL-1 это буй превосходного качества для тяжелых условий эксплуатации со сверхпрочной цельнолитой проушиной, надежно заформованной в изделие. Тело бую соединяется с усиленной ребрами жесткости проушиной непосредственно в процессе формования в ротомолдинговой машине по специальной технологии WELCOTEC. Каплеобразная, оребренная форма бую разработана специально для снижения сопротивления при движении. В отдельных случаях сопротивление HL2 может быть на 80% ниже по сравнению с буюм сферической формы. Серия буюв изготавливается из гибкого высокопрочного винилового пластика с уникальной рецептурой, стойко ко всем видам атмосферных воздействий. Бую серии "HL" с пониженным сопротивлением широко используются во всем мире в профессиональных целях, например в качестве поддерживающих поплавков для сетей, крабовых ловушек и прочих рыболовных снастей, а также маркеров и прочных кранцев.

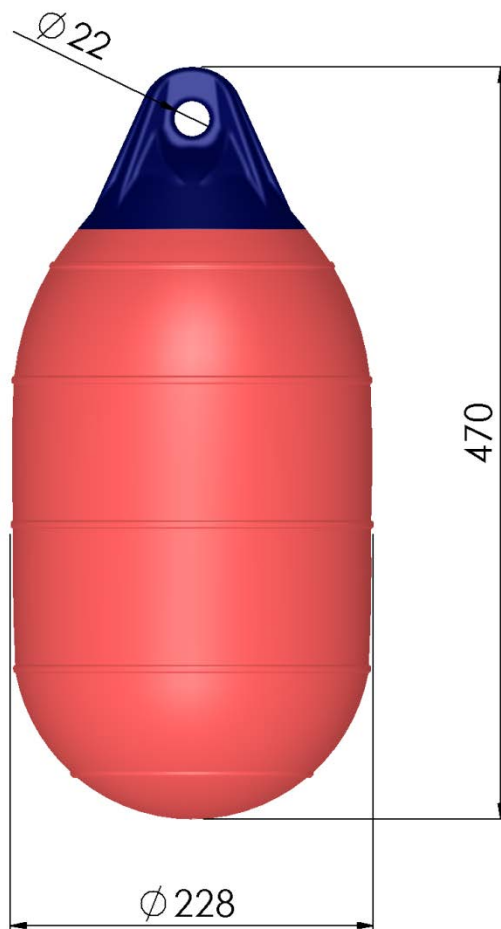
### Polyform AS

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

Гамма продукции Polyform AS включает:

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

## Информация об изделии.



Модель	HL1
Максимальный диаметр	228 мм
Максимальная высота	470 мм
Номинальный вес	1,2 кг
Диаметр проушины	22 мм
Тип клапана	V10
Максимальный объем	12,5 л
Макс. рекоменд. нагрузка	6,8 кг

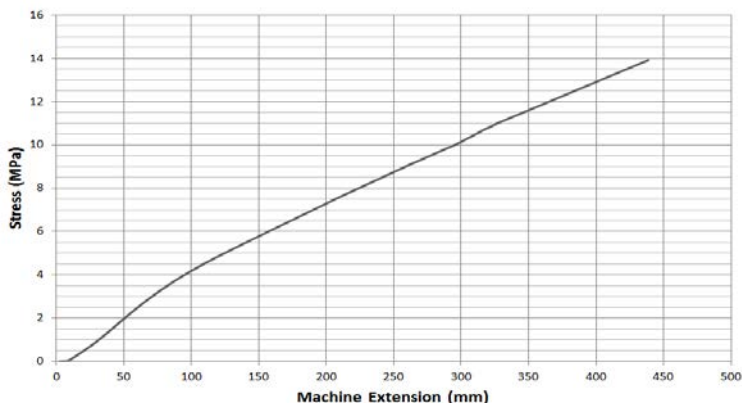
## Техническая информация

Макс. нагрузка на проушину	800 кгс
Характеристики материала бую:	
Твердость по Шору А	66
Прочность на растяжение	13,9 Мпа
Удлинение на разрыв	587%
Хладогибкость	- 33°C
Макс. рекоменд. температура	40°C
Предельная темп. эксплуатации	50°C
Плотность (г/см. куб.)	1,17
Материал проушины и бую - ПВХ.	
Не содержит кадмия.	
Используется технология	Welcotec



**V-10**  
пластиковый,  
невозвратный  
клапан

Stress (MPa) PVC Material



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