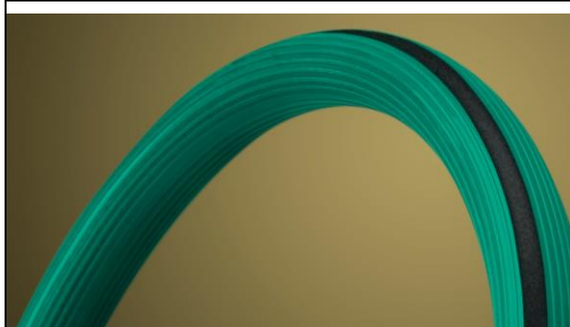


Mineflex



Диаметр внутренний	Толщина стенки	Рекомендуемые границы давления		Вес	Стандартные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление		
мм	мм	бар	бар	г/м	пог.м
10,5	4,0	17	68	235	-
12,5	5,0	17	68	355	-
19,3	5,5	15	60	554	-
24,0	5,5	14	56	658	-
31,0	7,0	10	40	1080	-
39,0	7,3	9	36	1370	-
49,0	7,5	9	36	1720	-

Применение:

- горнодобывающая промышленность;
- для отбойных молотков;
- для жестких условий работы;
- конструкция соответствует европейскому стандарту качества EN 694, Южноафриканскому стандарту качества SANS 1086.

Свойства:

- нетоксичен, но не подходит для применения в пищевой промышленности;
- очень гибкий;
- стойкий к сжатию, растяжению, излому;
- стойкий к истиранию и износу;
- стоек к ультрафиолету и погодным явлениям;
- отличная химически устойчив;
- ребристая наружная поверхность обеспечивает особенную стойкость к износу в жестких условиях эксплуатации, снижает риск случайного повреждения в том числе и порезов.

Температурный режим:

от -10 °С до +60 °С

Варианты исполнения:

- Диаметры: 10,5 ÷ 49,0 мм.
- Стандартные длины – по запросу.
- Цвет: зеленый снаружи, черный внутри.

Конструкция:



- (1) Стенка шланга, наружный слой: зеленый ПВХ с ребристой поверхностью.
- (2) Армирующая сетка из полиэфирного волокна, предотвращающая излом шланга.
- (3) Стенка шланга, внутренний слой: черный ПВХ.