



# 1552 СПИРАЛЬНЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ РУКАВ, ПВХ, ЛЕГКИЙ



## Конструкция:

Внутренний слой: ПВХ

Наружный слой: ПВХ

Армирование: Белая спираль из ПВХ

Коэффициент

надежности: 1:3

Температура: -5°C - +60°C

Исполнение: Гофрированный, прозрачный, желтый



## Применения/Характеристики:

Рукав из ПВХ с малым весом предназначен для всасывающих и нагнетательных линий. Кроме того, рукав используется для транспортировки порошка в сельском хозяйстве, пищевой промышленности и садово-огородном хозяйстве. Гладкий внутренний слой.

Стойкий к спиртосодержащим растворам с крепостью не выше 28%.

Код	Внутр. диам. мм	Внешний диам., мм	Раб. МПа	Радиус изгиба, мм	Вес, кг/м	Длина бухты, м
1552-00-12	20	26,2	0,8	75	0,28	50
1552-00-16	25	31,6	0,8	120	0,33	50
1552-00-20	32	39,2	0,7	150	0,46	50
1552-00-24	38	45,4	0,6	170	0,55	50
1552-00-25	40	47,6	0,6	180	0,61	50
1552-00-32	50	58,2	0,5	220	0,81	50
1552-00-40	63	70,8	0,5	290	1,04	50