

## Superflex PU Plus HPR

### Полиуретановый шланг 2,0 мм

**Описание:** Стенка толщиной от 2,0 до 2,5 мм из термопластичного полиуретана армирована стальной омеднённой спиралью, покрытой полиуретаном. Гибкий, нетоксичный шланг с очень гладкой внутренней поверхностью, устойчив к абразивному износу, воздействию топлива и масел, а также к действию микроорганизмов и гидролизу. Соответствует нормам FDA 21 CFR 177.1680 для сухих пищевых продуктов.

**Применение:** Транспортировка очень крупных и тяжёлых абразивных материалов, таких как: песок, щебень, гравий в строительстве; зерно и комбикорма в сельском хозяйстве. Аспирация в деревообрабатывающей промышленности.

**Рабочая температура:** от -40°C до +90°C

**Производство:** Италия



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Бухта, м
8001251	32	0,750	4,5	900	220	20
8001252	38	0,850	4,0	900	250	20
8001253	40	0,900	3,8	900	260	20
8001254	50	1,100	3,3	900	300	20
8001255	60	1,250	2,8	900	320	20
8001256	65	1,350	2,6	900	350	20
8001257	70	1,450	2,4	900	400	20
8001258	76	1,550	2,2	900	450	20
8001259	80	1,650	2,1	900	500	20
8001260	102	2,450	1,7	900	580	20
8001261	110	2,550	1,5	900	630	15
8001262	127	2,850	1,4	900	700	15
8001263	152	3,300	1,2	900	900	15
8001264	203	5,100	0,8	900	1200	15
8001265	254	7,800	0,7	900	1400	
8001266	305	9,000	0,6	900	1600	

\* В соответствии с нормами ISO 291 Внутренний диаметр: ±2% Длина бухты: ±5%

\*\* Приведённые данные действительны при 23°C ±2°C