

## Oregon PU EST

### Лёгкий комбинированный вентиляционный шланг

**Описание:** Прозрачная стенка из полиуретан-полиэстера, ударопрочная жёсткая спираль ПВХ. Гладкая абразивостойкая внутренняя и гофрированная наружная поверхности. Высокопрочный на разрыв, очень гибкий, устойчив к абразивному износу, воздействию озона.

**Применение:** всасывание загрязненного воздуха, пара, газов, дымов с содержанием абразивных материалов и веществ при средних условиях эксплуатации в промышленности, машиностроении и строительстве. Транспортировка зерна (семяпроводы) и силоса в сельском хозяйстве.

**Рабочая температура:** от -25°C до +85°C

**Производство:** Италия



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Бухта, м
8001116	25	0,160	0,6	400	20
8001117	30	0,190	0,6	400	20
8001118	32	0,195	0,6	400	20
8001119	35	0,210	0,4	400	20
8001120	38	0,250	0,4	300	20
8001121	40	0,280	0,4	300	20
8001122	45	0,320	0,4	300	20
8001123	50	0,390	0,4	300	20
8001124	60	0,440	0,4	300	20
8001125	63	0,470	0,3	300	20
8001126	70	0,600	0,3	300	20
8001127	75	0,600	0,3	300	20
8001128	80	0,650	0,2	300	20
8001129	90	0,750	0,2	300	20
8001130	100	0,850	0,2	300	20
8001131	110	1,050	0,2	300	20
8001132	120	1,100	0,15	300	20
8001133	125	1,170	0,15	300	20
8001134	130	1,280	0,15	300	20
8001135	140	1,400	0,1	300	20
8001136	150	1,500	0,1	300	20
8001137	160	1,700	0,1	300	20
8001138	180	2,000	0,1	300	10
8001139	200	2,180	0,1	300	10
8001140	250	2,960	0,1	300	10
8001141	300	3,700	0,1	300	10

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

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