

## PVC žarna vandeniui OPAL

**Paskirtis:** PVC žarna tinkama skystų maisto produktų, vandens, alkoholio (iki 50% koncentracijos), chemiškai neagresyvių skysčių siurbimui ir padavimui.

**Vidinis ir išorinis sluoksnis:** Lankstus skaidrus PVC.

**Sutvirtinimas:** Smūgiams atspari PVC spiralė.

**Temperatūra:** -10°C/+60°C



## PVC water hose OPAL

**Applications:** PVC hose for suction and discharge of liquid foods (such as drinking water, juices, beer, wine, alcoholic beverages up to 50 % vol.).

**Tube and cover:** Flexible clear PVC.

**Reinforcement:** Rigid PVC spiral.

**Temperature:** -10°C/+60°C

## ПВХ рукав для воды OPAL

**Применение:** Гибкий рукав предназначен для всасывания и подачи под давлением соков, питьевой воды, алкогольных напитков (до 50%), слабых химических растворов.

**Внутренний и наружный слой:** Гибкий прозрачный ПВХ.

**Армирование:** Спираль ПВХ (ударопрочная).

**Температурный режим:** -10°C/+60°C

Vidinis diam. Inner diam. Внутренний диам.	Sienelės storis Wall thickness Толщина стенки	Darbinis spaudimas Working pressure Рабочее давление	Vakuumas Vacuum Вакуум	Lenkimo spindulys Bending radius Радиус изгиба	Rulono ilgis Coil length Длина рулона
mm, мм	mm, мм	bar, бар	m/H <sub>2</sub> O м /H <sub>2</sub> O	mm, мм	m, м
20,0	2,9	6	7	100	50
25,0	2,9	6	7	135	50
30,0	3,0	6	7	140	50
32,0	3,1	6	7	150	50
35,0	3,2	6	7	165	50
38,0	3,4	6	7	180	50
40,0	3,6	6	7	190	50
45,0	3,8	5	7	210	50
50,0	4,1	5	7	220	50
55,0	4,2	5	7	250	50
60,0	4,2	5	7	280	25
63,0	4,3	4	7	300	25
70,0	4,6	4	7	325	25
75,0	4,8	4	7	345	25
80,0	5,2	3	7	360	25
90,0	5,5	3	7	425	25
100,0	6,0	3	7	480	25
110,0	6,1	3	6	525	25
125,0	6,2	2	6	680	25
150,0	6,5	2	6	780	25