

### PVC žarna benziniui OPAL FUEL

**Paskirtis:** Žarna benzino, dyzelino siurbimui ir išleidimui.

Lanksti net esant žemai temperatūrai.

**Vidinis ir išorinis sluoksnis:** Plastifikuotas PVC.

**Sutvirtinimas:** PVC spiralė (standi, atspari smūgiams).

**Temperatūra:** -10°C/+60°C



### PVC hose for gasoline OPAL FUEL

**Applications:** Suction and discharge hose for gasoline.

Easy to use, light and flexible, even at low temperatures.

**Tube and cover:** Plasticized PVC.

**Reinforcement:** PVC spiral (anti shock).

**Temperature:** -10°C/+60°C

### ПВХ рукав для бензина OPAL FUEL

**Применение:** Рукав для всасывания и подачи бензина. Остается гибким даже при низкой температуре.

**Внутренний и наружный слой:**

Пластифицированный ПВХ.

**Армирование:** Спираль из устойчивого к ударам ПВХ.

**Температурный режим:** -10°C/+60°C

Vidinis diam. Inner diam. Внутренний диам.	Sieneles storis Wall thickness Толщина стенки	Lenkimo spindulys Bending radiu, Радиус изгиба	Darbinis spaudimas Working pressure Рабочее давление	Vakuumas Vacuum Вакуум	Rulono ilgis Coil length Длина рулона
mm, мм	mm, мм	mm, мм	bar, бар	m/H <sub>2</sub> O м/H <sub>2</sub> O	m, м
20,0	2,9	100	6	7	25
25,0	2,9	135	6	7	25
30,0	3,0	140	6	7	25
32,0	3,1	150	6	7	25
35,0	3,2	165	6	7	25
40,0	3,6	190	6	7	25