

## Flexible UV-resistant conduit with a protective sheath of 1250 N, 32mm diameter, 25 m.

Kód produktu: **Inne.peszel.32mm.25m**



Pružná hadica o průměru 32 mm, odolná proti UV záření, je těžká drážkovaná plastová trubka určená pro venkovní instalace. Má ochranný plášť o pevnosti 1250 N a vnitřní povlak usnadňující posouvání kabelů. Venkovní plášť je vyroben z černého plastu, který nešíří plameny a má vysokou odolnost proti náhlým změnám teploty. Tento typ hadice je zejména vhodný pro instalaci venku a v místech, kde je vyžadována vysoká odolnost proti tlaku, včetně podzemních a betonových instalací. Díky speciálnímu vnitřnímu povlaku lze kabely snadno instalovat na větší vzdálenosti.

### Varianty produktu

Index	Cena
<b>Flexible UV-resistant conduit with a protective sheath of 1250 N, 32mm diameter, 25 m.</b> <b>Inne.peszel.32mm.25m</b>	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

### Popis výrobku

Pružná hadica o průměru 32 mm, odolná proti UV záření, je těžká drážkovaná plastová trubka určená pro venkovní instalace. Má ochranný plášť o pevnosti 1250 N a vnitřní povlak usnadňující posouvání kabelů. Venkovní plášť je vyroben z černého plastu, který nešíří plameny a má vysokou odolnost proti náhlým změnám teploty. Tento typ hadice je zejména vhodný pro instalaci venku a v místech, kde je vyžadována vysoká odolnost proti tlaku, včetně podzemních a betonových instalací. Díky speciálnímu vnitřnímu povlaku lze kabely snadno instalovat na větší vzdálenosti. Fyzikální vlastnosti: Materiál: modifikovaný PVC Vysoká odolnost proti tlaku Střední odolnost proti nárazu

Rozsah teplot od -25°C do +60°C Pružný Hořlavý Odolný proti korozi Odolný proti UV záření Technické údaje:  
Venkovní průměr Ø: 32 mm Vnitřní průměr Ø: 24,1 mm Délka cívky: 25 m Hmotnost cívky: 6,3 kg