

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

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



Flexibilná hadica s priemerom 32 mm, odolná voči UV žiareniu, je ťažká drážkovaná plastová rúra určená na vonkajšie inštalácie. Má ochranný plášť s pevnosťou 1250 N a vnútornú vrstvu uľahčujúcu posúvanie káblov. Vonkajší plášť je vyrobený z čierneho plastu, ktorý nešíri plamene a má vysokú odolnosť voči náhlym zmenám teploty. Tento typ hadice je špeciálne vhodný pre inštalácie vonku a na miestach, kde je požadovaná vysoká odolnosť voči tlaku, vrátane podzemných a betónových inštalácií. Vďaka špeciálnej vnútornej vrstve je možné káble ľahko inštalovať na väčšie vzdialenosti.

### 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 produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

### Popis produktu

Flexibilná hadica s priemerom 32 mm, odolná voči UV žiareniu, je ťažká drážkovaná plastová rúra určená na vonkajšie inštalácie. Má ochranný plášť s pevnosťou 1250 N a vnútornú vrstvu uľahčujúcu posúvanie káblov. Vonkajší plášť je vyrobený z čierneho plastu, ktorý nešíri plamene a má vysokú odolnosť voči náhlym zmenám teploty. Tento typ hadice je špeciálne vhodný pre inštalácie vonku a na miestach, kde je požadovaná vysoká odolnosť voči tlaku, vrátane podzemných a betónových inštalácií. Vďaka špeciálnej vnútornej vrstve je možné káble ľahko inštalovať na väčšie vzdialenosti. Fyzikálne vlastnosti: Materiál: modifikovaný PVC Vysoká odolnosť voči tlaku Stredná odolnosť voči nárazu Rozsah teplôt od -25°C do +60°C Flexibilný Nehořlavý Odolný voči korózií Odolný voči UV žiareniu Technické údaje:

Vonkajší priemer Ø: 32 mm Vnútorný priemer Ø: 24,1 mm Dĺžka cievky: 25 m Hmotnosť cievky: 6,3 kg