

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

Produkt-Code: **Inne.peszel.32mm.25m**



Flexibles Rohr mit einem Durchmesser von 32 mm, beständig gegen UV-Strahlung, ist ein robustes gewelltes Kunststoffrohr, das für die Außeninstallation entwickelt wurde. Es verfügt über eine Schutzummantelung mit einer Festigkeit von 1250 N und eine innere Beschichtung, die die Bewegung der Kabel erleichtert. Die äußere Ummantelung besteht aus schwarzem Kunststoff, der keine Flammen verbreitet und eine hohe Beständigkeit gegen plötzliche Temperaturänderungen aufweist. Diese Art von Leitung eignet sich besonders für die Außeninstallation und Bereiche, die einen hohen Druckwiderstand erfordern, einschließlich unterirdischer und Betoninstallationen. Dank der speziellen Innenbeschichtung können Kabel und Drähte problemlos über längere Strecken verlegt werden.

### Produktvarianten

Index	Preis
<b>Flexible UV-resistant conduit with a protective sheath of 1250 N, 32mm diameter, 25 m.</b> Inne.peszel.32mm.25m	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

### Beschreibung des Produkts

Flexibles Rohr mit einem Durchmesser von 32 mm, beständig gegen UV-Strahlung, ist ein robustes gewelltes Kunststoffrohr, das für die Außeninstallation entwickelt wurde. Es verfügt über eine Schutzummantelung mit einer Festigkeit von 1250 N und eine innere Beschichtung, die die Bewegung der Kabel erleichtert. Die äußere

Ummantelung besteht aus schwarzem Kunststoff, der keine Flammen verbreitet und eine hohe Beständigkeit gegen plötzliche Temperaturänderungen aufweist. Diese Art von Leitung eignet sich besonders für die Außeninstallation und Bereiche, die einen hohen Druckwiderstand erfordern, einschließlich unterirdischer und Betoninstallationen. Dank der speziellen Innenbeschichtung können Kabel und Drähte problemlos über längere Strecken verlegt werden.

Physikalische Eigenschaften: Material: modifiziertes PVC Hoher Druckwiderstand Mittlere Schlagfestigkeit Temperaturbereich von -25°C bis +60°C Flexibel Flammwidrig Korrosionsbeständig UV-beständig Technische Daten: Außendurchmesser Ø: 32 mm Innendurchmesser Ø: 24,1 mm Spulenlänge: 25 m Spulengewicht: 6,3 kg