

## HellermannTyton Spiralschlauch SPF-20-PP-BK

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0504122

EAN 4031026124100

Hersteller HellermannTyton

Hersteller-ArtNr 162-20200

Hersteller-Typ SPF-20-PP-BK

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Kabelbündelungsschlauch



Ausführung

Nenndurchmesser 20mm

Werkstoff

Werkstoffgüte

Farbe

Transparent

Betriebstemperatur -30...100°C

Betriebstemperatur kurzfristig 100°C

Brandschutzeigenschaften

Halogenfrei

**UV-beständig** 

Wandstärke 1.5mm Wendelbreite 18mm

Bündeldurchmesser 20...23mm

HellermannTyton Spiralschlauch SPF-20-PP-BK Ausführung Spiralschlauch, Nenndurchmesser 20mm, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polypropylen, Farbe schwarz, Betriebstemperatur -30 ...

100°C, Betriebstemperatur kurzfristig 100°C, Brandschutzeigenschaften entspricht UL94 HB, Halogenfrei, Wandstärke 1,5mm, Wendelbreite 18mm, Bündeldurchmesser 20 ...

23mm, SPF Spiralschläuche aus ölbeständigem und extrem abriebfesten Polypropylen ermöglichen den Schutz sowie die Bündelung und Führung von Leitungen.

Mit seiner flachen Wendelstruktur bietet der SPF Spiralschlauch eine sehr hohe





## Führungsstabilität.

Durch die größeren Innendurchmesser von bis zu 50 mm wird der Schutz von Leitungen mit größerem Durchmesser ermöglicht.

Überall dort, wo neben einer hohen Abriebfestigkeit zusätzlich noch eine gute Führungsstabilität gefordert wird, empfiehlt sich die Anwendung von SPF Spiralschläuchen.

In der Windenergie, im Anlagenbau und in der petrochemischen Industrie werden SPF Spiralschläuche häufig eingesetzt.

HellermannTyton Spiralschlauch SPF-20-PP-BK online kaufen