

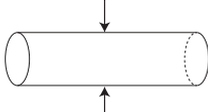
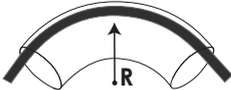


TECHNISCHE DATEN

empf. VK-Preise/exkl. MwSt.

LÄNGE	20 m	30 m	
GEWICHT	1,06 kg	1,30 kg	
MAßE mm	H 45 / B 315 / T 395		
ART.-NR.	10013	10014	
PREIS €	€ 124,90	€ 139,90	
MATERIAL-STAB	dreifach verdrehter Spezialpolyester		
Ø STAB	5,3 mm		
BIEGERADIUS	15 mm		
GESAMTZUGLAST	270 kg (auf das gesamte Band!)		
ROHR Ø	optimal von 16 mm - 40 mm		

Empfohlener Rohrdurchmesser, Biegeradius und Zuglast der RUNPO 5

Ø			
5,3 mm	16–40 mm	15 mm	270 Kg

BESCHREIBUNG

Die RUNPO 5 ist eine weitere Innovation aus dem Hause RUNPOTEC und ein echter „Alleskönner“. Die patentierte Sucherspitze, der RUNPOGLEITER mit Drallausgleich ermöglicht auch die Überwindung engster Radien, dies bei einer Zuglast von unglaublichen 270 kg bezogen auf das gesamte Einziehsystem. Das Spezialkunststoffband mit einem Durchmesser von 5,3 mm und einer dreifachen Verdrehung verfügt über eine noch bessere Schubwirkung als der 3 mm Glasfaserstab, wobei der Reibungswiderstand aufgrund seiner punktuellen Auflage nur halb so groß ist. Arbeits- und zeitaufwendige Reparaturarbeiten entfallen, da dieses Kabeleinziehsystem nahezu bruchfrei ist. Optimales Einsatzgebiet Rohrdimensionen 16 mm – 40 mm. Die RUNPO 5 kann in einer sehr praktikablen Box in den Längen 20 m und 30 m verstaut werden. Das 40 m RUNPO 5 Band kann nicht in der Box verstaut werden. Alle RUNPO 5 werden werkseitig mit 2 x RUNPOGLEITER mit Drallausgleich am Spiralanfang und -ende ausgeliefert.