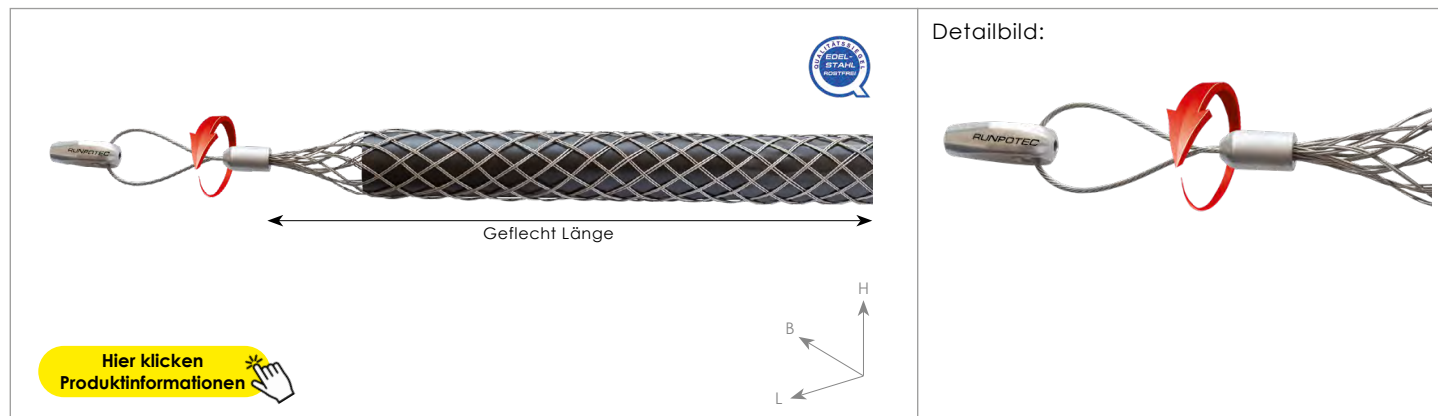


## KABELZIEHSTRUMPF mit Schlaufe und Gewinde

Für Kabeldurchmesser Ø 30 mm - 100 mm

Art.-Nr.: 20436 | 20437 | 20438 | 20439 | 20440 | 20441



DATEN						
ART.-NR.	20436	20437	20438	20439	20440	20441
Ø MM	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 85	85 - 100
GEFLECHT LÄNGE MM	800	900	1000	1100	1200	1300
GEWICHT KG	0,347	0,393	0,433	0,452	0,628	0,664
GESAMTBRUCHLAST	1000 kg					
MATERIAL	Flexibles, verzinktes Doppel-Stahldrahtgeflecht					
EAN-CODE	siehe www.runpotec.com					

### VORTEILE

- Inkl. Drallausgleich
- Zuglast bis 1000 kg
- Flexibles Edelstahldrahtgeflecht
- Extrem lange Lebensdauer
- Rostfrei
- Hochwertigste Materialien

### BESCHREIBUNG

Kabeleinziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 12 mm und RTG Ø 6 mm inklusive Drallausgleich. Gefertigt aus flexiblen Edelstahl Drahtgeflecht. Der eingebaute Drallausgleich ermöglicht es dem Kabel sich im Rohr zu drehen, dadurch wird verhindert, dass sich das Gewinde aufdrehen kann. Es kann auch eingeschlauft werden. Hochwertigste Materialien mit langer Lebensdauer! Kompatibel zu Gewinde RTG Ø 12 mm und RTG Ø 6 mm. Vorzugsweise in Kombination mit Glasfaserstäben.

#### Nicht geeignet für die Verwendung mit der CW 800 E Spillwinde.

RUNPOTEC empfiehlt, bei der Verwendung der CW 800 E Spillwinde und den zugehörigen Zugseilen, die Kabelziehstrümpfe mit Schlaufe (Art.-Nr.: 20661–20670) zusammen mit dem Verbindungswirbel mit Drallausgleich (Art.-Nr.: 10176) zu nutzen.

**Lieferumfang:** 1 x Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm und 12 mm, inkl. Drallausgleich

### INFORMATION

#### Verwendung mit:

Glasfaserstäbe:  
**GF4.5, GF6,**  
**GF7.5, GF9, GF11**  
 Längen 30 - 300 m

