
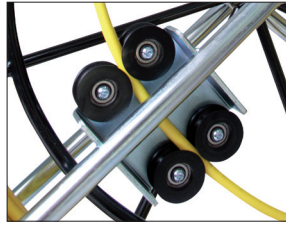



INKLUSIVE NEUEM DOPPEL-AUSLAUFSYSTEM




automatische Auslaufbremse




Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



MECHANISCHES ZÄHLWERK
mit gehärtetem Räderad.



STABSPITZE:
Schäkel, Edelstahl, mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø12 mm, mit Strang verschraubt



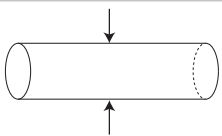
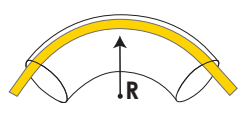

STABENDE:
Endhülse, Edelstahl, mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø12 mm

TECHNISCHE DATEN

empf. VK-Preise/exkl. MwSt.

LÄNGE	40 m	50 m	60 m	80 m	100 m	120 m
GEWICHT	9,6 kg	10,2 kg	10,9 kg	12,2 kg	13,5 kg	14,8 kg
ART.-NR.	10076	10077	10078	10079	10080	10091
PREIS €	€ 382,00	€ 400,00	€ 417,00	€ 452,00	€ 4839,00	€ 512,00
MATERIAL-STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung					

Empfohlener Rohrdurchmesser, Biegeradius und Zuglast des Glasfaserstab Ø 7,5 mm

Ø			
7,5 mm	50–120 mm	500 mm	3400 Kg

BESCHREIBUNG

Kabeleinziehgerät Glasfaserstab Ø 7,5 mm - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 12 mm mit robuster Stahlhaspel (verzinkt/pulverbeschichtet) Ø 730 mm inkl. eingebautem Meterzähler. Der Zähler kann jederzeit durch die Rückstelltaste auf Null gestellt werden. Die Messung erfolgt in 10 cm Schritten. Mit neuem Doppel-Auslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf) und zusätzliche Feststellbremse.

Inkludiertes Zubehör: 1 x Schäkel - der Schäkel verfügt zusätzlich über ein Übergangsgewinde auf RTG Ø 6 mm um Führungsstäbe (RUNPOSTICKS), Führungssonden (Art.-Nr.: 20442), Kabelziehstrümpfe, schraubbare Inspektionskamera und dgl. zu adaptieren.