

## M E S S E N E U H E I T

### SeeSnake® microReel/ Inspektionssystem

**Neu!**

Das neue microReel/ Inspektionssystem ist eine neue Entwicklung im Bereich der Inspektionstechnologie. Diese kompakte Trommel ist vielseitig einsetzbar und bietet die Robustheit die Sie von RIDGID® gewohnt sind. Die microReel/ Trommel ist wie die microDrain, speziell für den Einsatzbereich kleinerer Rohrdurchmesser konzipiert, bietet jedoch ein längeres Schubkabel, einen standardmäßig eingebauten Sender und die Möglichkeit auf eine Ausführung mit Meterzähler.

- **Kleiner Durchmesser** – Schnelle und einfache Inspektionen auch von schwer zugänglichen Stellen. 90° Bogengängigkeit bereits ab 50mm Leitungen.
- **Sender** – Der standardmäßig im Kamerakopf integrierte Sender ermöglicht eine Lokalisierung der Kamera mit Hilfe z.B. eines RIDGID® Ortungsgeräts Modell Scout oder NaviTrack.
- **Meterzähler** – Bei dem microReel/ Inspektionssystem kann der Anwender zwischen zwei Version, mit und ohne Meterzähler, wählen.
- **Verschiedene Ausführungen** – Die microReel/ Trommel kann mit der microEXPLORER™ Kamera oder jedem anderen SeeSnake® Monitor verwendet werden.



#### Spezifikationen

Kapazität ..... 40 - 100mm  
 Bogengängigkeit ..... 90° bei 50mm Leitungen  
 Kamerakopf Ø ..... 25mm Farbe  
 Schubkabellänge ..... 30m flexibles Kabel  
 Schubkabel Ø ..... 6,7mm  
 Sender ..... Integrierter 512Hz Sender  
 Meterzähler ..... Je nach Ausführung  
 Wasserdicht ..... Bis 70m  
 Trommel ..... Aufklappbar mit Innentrommel  
 Abmessungen ..... L 32,4 x B 11,4 x H 48,3cm  
 Gewicht ..... 4,7kg  
 Führungskugeln ..... 2x inklusiv  
 Verbindungskabel ..... für microEXPLORER™ oder SeeSnake® Monitor inklusive

#### Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Beschreibung
35158	microReel/ L100 mit microEXPLORER™
35138	microReel L100 (für SeeSnake® Monitor)
35148	microReel L100 (für microEXPLORER™)
35223	microReel L100C mit Meterzähler und microEXPLORER™
35213	microReel L100C mit Meterzähler (für SeeSnake® Monitor)
35218	microReel L100C mit Meterzähler (für microEXPLORER™)
33108	microReel Verbindungskabel (für SeeSnake® Monitor)
33113	microReel Verbindungskabel (für microEXPLORER™)