

# RX95

Fahrwagen Ø 100 mm - 200 mm

Der Fahrwagen RX95 ist für den Einsatzbereich von DN100 bis DN200 geeignet.

## Technische Daten - RX95

Antrieb	Sechsradantrieb (beide Seiten voneinander unabhängig steuerbar)
Ausstattung	Lenkbar, Ortungssender, Verrollungs- und Neigungssensor, Drucküberwachung
Rohr-Nennweiten	DN100 bis DN200
Ortung	512 Hz/640 Hz (ein- und umschaltbar)
Druckdichtigkeit	Bis maximal 1 bar
Mögliche Erweiterungen	Kamera RCX90, Kamera PTP70II, Kamera PTC50, Kamera RAC50, Ei-Profil Adapter
Stromversorgung	Über Kabeltrommeln RAX500, RAX300, RMX200 oder ERMX100
Schutzart	IP68 bis 10 m Wassertiefe
Umgebungstemperaturbereich	0°C bis 40°C
Lagertemperaturbereich	-20°C bis 70°C
Material	Messing chemisch vernickelt
Abmessungen (BxHxT)	86 x 75 x 274 mm
Gewicht	ca. 4,5 kg



- Kraftvoller Sechsradantrieb (lenkbar)
- Ein- und umschaltbare Ortung
- Fahrwagenräder für alle Beschaffenheiten
- Konstante Überwachung durch Verrollungs- und Neigungssensor
- Konstante Überwachung des Innendrucks und der Innentemperatur
- Kompatibel zum SUPERVISION (PAL) Inspektionssystem (ab Version 2012) und PAL Videoformat
- Optional als EX erhältlich