

# EINSCHLAUCHSYSTEM

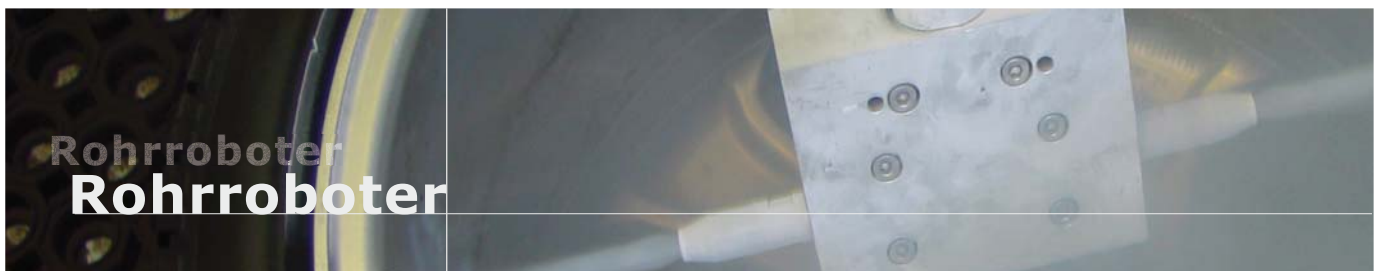
## Rohrroboter

### Rohrinnenreiniger

- für vertikale und horizontale Rohre und Kanäle von DN 250 - DN 400
- klein und kompakt
- einfache Handhabung
- selbstjustierend über den Federmechanismus
- hohe Reinigungsleistung trotz kompakter Bauweise

### Standardausrüstung:

- Strahlteiler ST 120 mit elektronischer Drehzahl, Regulierung und Kontrollbox
- 2 Düsen 40 mm
- 2 Düsen Verlängerungen 40 mm
- 2 Düsen Verlängerungen 50 mm
- Steuerleitung 10 Meter
- Eisschlauch 10 Meter



### Technische Daten:

Leergewicht Kontrollbox:	5,7 kg
Abmessungen Kontrollbox:	(B x L x H) 295 x 80 x 195 mm
Leergewicht Rohrroboter:	6,8 kg, Edelstahl
Abmessungen Rohrroboter:	(B x L x H) 400 x 650 x 400 mm
Betriebsdruck:	6 bar - 16 bar
Druckluftverbrauch:	1 m <sup>3</sup> /min - 7 m <sup>3</sup> /min, abhängig von der gewählten Düsenkombination
Druckluftanforderungen:	sauber, ölfrei, frei von Fremdkörpern und trocken (Drucktaupunkt kleiner 10°C)
Druckluftanschluss:	DIN 3489 Klauenkupplung
Stromanschluss:	100 V - 240 V, 2,8 A - 1,2 A, 50/60 Hz, CEE 17 Erdung
Geräuschentwicklung:	90 dB (A) bei 6 bar
Artikelnummer:	940 100