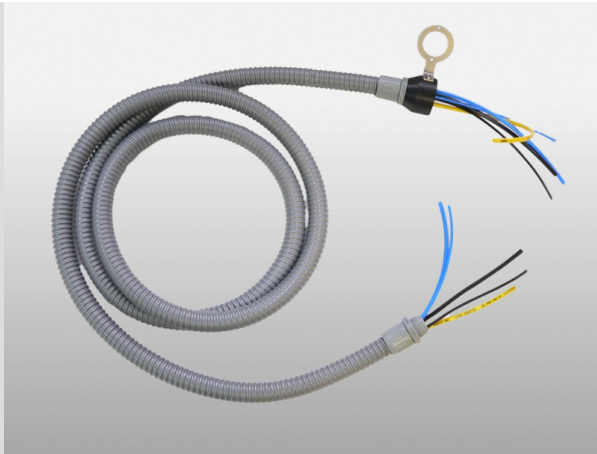


EXconnect 170 Anschluss Schlauch für Wechselarmaturen



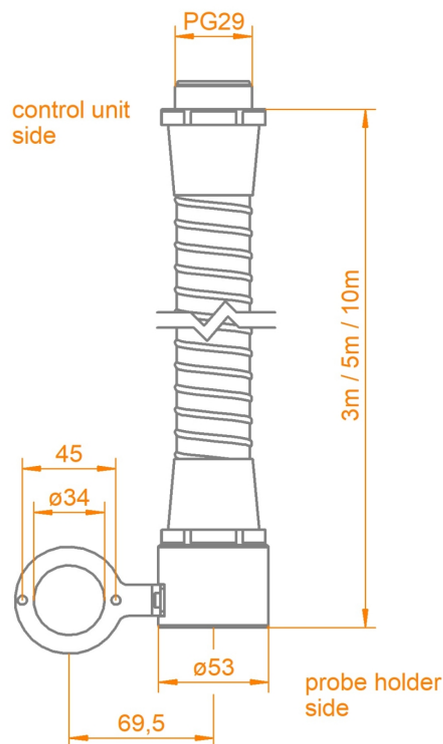
- » erforderliche Anschlussleitungen sind integriert
- » passende Befestigungselemente für verschiedene Armaturentypen möglich
- » PG29 an Steuerungsseite
- » Einfache und saubere Installation
- » zusätzliche Steuerleitungen für Spülventile sind integriert
- » in passender Gesamtlänge lieferbar
- » größen- und farbcodierte Steuerleitungen für verwechslungsfreien Anschluss

EXconnect 170 ist ein Multi-Anschluss Schlauch zur einfachen und schnellen Verbindung einer Reinigungssteuerung der Baureihen EXmatic 470 und 471 sowie einer pneumatischen Wechselarmatur der Baureihe EXmatic 8XX und den dazugehörigen Spülventilen.

Spezifikationen

Länge:	3 m, 5 m oder 10 m
Material:	PVC (grau)
Umgebungstemperatur:	-10...55 °C
Anschluss Steuerung:	Verschraubung PG29
Anschluss Armatur:	Haltewinkel EXtract8XX
Leitung Steuerung:	2x Ø4/6 mm (blau/schwarz)
Leitung Meldungen:	2x Ø2/4 mm (blau/schwarz)
Leitung Reinigung:	bis zu 3x Ø4/6 mm (gelb/grün/grau)
Leitung Ablaufventil:	optional 1x Ø4/6 mm (rot)

Abmessungen



EXconnect 170 Anschlusschlauch für Wechselarmaturen



EXconnect angeschlossen an Wechselarmatur



Messstelle mit Armatur, Durchflussgefäß und Steuerung

Ordercode

Code	Länge Anschlusschlauch	Lieferzeit
03	3 Meter	2 Wochen
05	5 Meter	2 Wochen
10	10 Meter	2 Wochen
Code	Anschluss für Reinigungsventil	Lieferzeit
1	ein zusätzlicher Pneumatikschlauch 6mm (gelb) für ein Spülventil	2 Wochen
2	zwei zusätzliche Pneumatikschläuche 6mm (gelb / grün) für zwei Spülventile	2 Wochen
3	drei zusätzliche Pneumatikschläuche 6mm (gelb / grün / grau) für drei Spülventile	2 Wochen
Code	Anschluss für Ablaufventil	Lieferzeit
0	ohne	2 Wochen
1	ein zusätzlicher Pneumatikschlauch 6mm (rot) für ein Ablaufventil	2 Wochen
Code	Befestigungswinkel	Lieferzeit
EX	für EXtract 8XX	2 Wochen