

Cool bleiben – das variable Segmentschlauch-System!

U NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU N

VARIO-Liner – das variable Segmentschlauchsystem mit Innenschlauch

Höchste Biegesteifigkeit

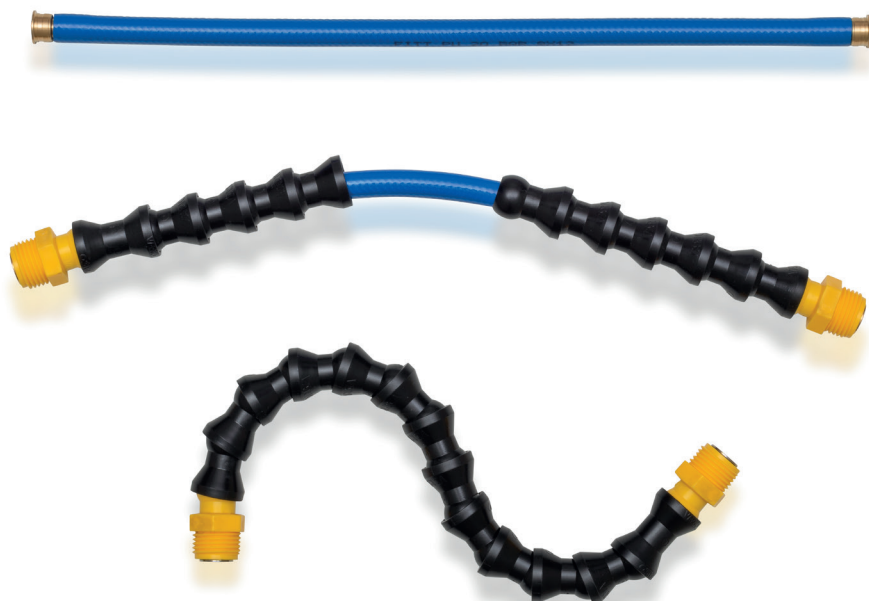
Flexibel

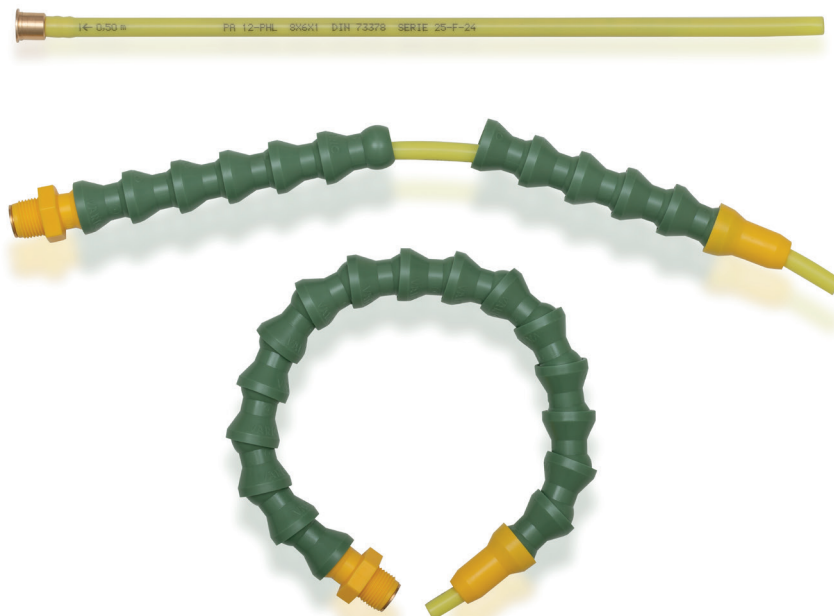
Hohe Positionsstabilität

Sehr gute Medien- und Chemikalienbeständigkeit

Glatte Innenfläche für optimales Strömungsverhalten

Deutlich erhöhte Druckbeständigkeit





In zwei Ausführungen lieferbar



- ➔ Einseitig offen, bis 15 bar* druckbeständig, als 1/4", 1/2" und 3/4" System in variablen Längen lieferbar
- ➔ Beidseitig mit Gewindeanschluss, bis 30 bar* druckbeständig, als 1/2" System in Längen bis 900 mm lieferbar

Liner mit Gewinde und Runddüse

Ausführung	Länge [mm]	Runddüse [mm]	Best.-Nr. 1/4"	Best.-Nr. 1/2"	Best.-Nr. 3/4"	Verpackungsinhalt
G1/4"-Gewinde	380	Ø 5,0	504-310			1 Stk.
G1/8"-Gewinde	380	Ø 5,0	504-311			1 Stk.
G1/4"-Gewinde	610	Ø 5,0	504-320			1 Stk.
G1/8"-Gewinde	610	Ø 5,0	504-321			1 Stk.
G1/2"-Gewinde	380	Ø 9,0		502-310		1 Stk.
G3/8"-Gewinde	380	Ø 9,0		502-311		1 Stk.
G1/2"-Gewinde	610	Ø 9,0		502-320		1 Stk.
G3/8"-Gewinde	610	Ø 9,0		502-321		1 Stk.
G3/4"-Gewinde	380	Ø 19,0			508-310	1 Stk.
G3/4"-Gewinde	610	Ø 19,0			508-320	1 Stk.

Liner mit Doppelgewinde

Ausführung	Länge [mm] ca.	Best.Nr. 1/2" bis 15 bar*	Best.-Nr. 1/2" bis 30 bar*	Verpackungsinhalt
G3/8" auf G1/2"-Gewinde	189	506-502-311-6BK	506-502-411-6BK	1 Stk.
G1/2" auf G1/2"-Gewinde	106	506-502-320-2BK	506-502-420-2BK	1 Stk.
G1/2" auf G1/2"-Gewinde	189	506-502-320-6BK	506-502-420-6BK	1 Stk.
G1/2" auf G1/2"-Gewinde	269	506-502-320-10BK	506-502-420-10BK	1 Stk.
G1/2" auf G1/2"-Gewinde	309	506-502-320-12BK	506-502-420-12BK	1 Stk.
G1/2" auf G1/2"-Gewinde	900		506-502-420-37BK	1 Stk.

* LEGROM Testmethode

