

K-PUR-BREMSSPIRALE

PUR-Bremsspirale mit Anschluss

HANSA FLEX

Eigenschaften

Anschluss 1 + 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Norm	geprüft nach DIN 74323 DIN 74324 ISO 7268-2 ISO 7375-2 DIN 73378 DIN 74310-2
Zulassung	TÜV-Bauart geprüft (Zertifikat R 9910199)
Temp. min.	-40 °C
Temp. max.	90 °C
Werkstoff	PUR



Zusätzliche Informationen

- kein Bruch des Schlauches an den Verschraubungen
- hervorragende Knickbeständigkeit – kein Defekt beim Abknicken
- größere Arbeitslänge
- sehr großer Abreißwiderstand an den Verschraubungen
- hohes Rückstellvermögen
- keine Versprödung, da weichmacherfrei
- gute Beständigkeit gegenüber Ölen und Fetten
- gute Beständigkeit gegenüber UV und Ozon
- mehrfache Standzeit gegenüber handelsüblichen Spiralen

Artikel

Bezeichnung	G1 + G2	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Wandstärke (mm)	Länge (m)	Farbe
K- 07 10 13 21	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	4,50	schwarz
K- 07 10 13 22	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	4,50	gelb
K- 07 10 13 23	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	4,50	rot
K- 07 10 13 24	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	5,50	schwarz
K- 07 10 13 25	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	5,50	gelb
K- 07 10 13 26	M 16 x 1,5	8,0	12,0	2,0	5,50	rot