



Temperaturbereich: -40° C bis +70° C
Max. Betriebstemp.: Kurzzeitig +90° C
Seele: Polyamid
Druckträger: Ein hochzugfestes Textilgeflecht
Decke: Polyamid
Anwendung: Hydrauliksysteme mit Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, Öl- und Wasseremulsionen sowie wässrigen Glykollösungen. Besonders geeignet für hydraulische Vorsteuer- und Messsysteme.

Temperature range: -40° F to +158° F
Max. operating temp.: +194° F
Tube: Polyamid
Reinforcement: One high tension textil braid
Cover: Polyamid
Application: For hydraulic systems employing hydraulic liquids based on mineral oils, water/oil emulsions and glycol solutions. Especially suitable for hydraulic pilot and measurement systems.

DN	Dimension		Durchmesser / Diameter		Druck / Pressure				Biegeradius Bend radius	Gewicht Weight	Ident-Nr. Ident-No.
	Zoll Inch	Größe Size	Innen Inner	Außen Outer	Betrieb Working	Prüf Test	Berst Burst	bar min.			
			mm	mm	bar	psi	bar		mm	kg/m	
4	5/32	-2,5	4	8,6	210	3045	420	840	25	0,025	93418
4	5/32	-2,5	4	8,5-8,75	210	3045	420	840	20	0,030	341216