



Anschluß-Gewinde <i>connecting thread</i>	Innen-φ X Schnurstärke <i>inner-φ X cord thickness</i>	Artikelnr. <i>Part no.</i>
M 12x1,5	9x2	5212 2000
M 16x1,5	13x2	5212 2010
M 20x1,5	17x2	5210 2020
M 12x1,5	9 x 1,5	5212 2001
M 16x1,5	13 x 1,5	5212 2011
M 20x1,5	17 x 1,5	5212 2021
M 25x1,5	22 x 2	5212 2030
M 32x1,5	28 x 2	5212 2040
M 40x1,5	36 x 2	5212 2050
M 50x1,5	46 x 2	5212 2060
M 63x1,5	57 x 2	5212 2070

Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +200°C
Temperature range: -20°C bis +200°C

Toleranzen / tolerances:		Werkstoff / material: FKM		Oberfläche / surface		Gewicht / weight:		Volumen / volume:		Farbe / color: grün	
Bearb. / edited		Datum / date		Name / name		Geprüft / checked		Datum / date		Name / name	
		20.04.2000		M. Schmid				10.03.2006		M. Zankl	
Maßangaben in dimension units		mm									
Projektion / projection:		Maßstab / scale: 2:1		Benennung / name: SKINDICHT O-RING M DATEN U. MONTAGEBLATT SKINDICHT O-RING-M TECHNICAL DATA SHEET							
00 500000006325		14.11.2014 THSC6		17.11.2014 D. Müller		LAPP GROUP U.I. Lapp GmbH		Zeichnungs-Nr. / drawing no.: DM52122000DE_EN		Blatt / sheet: 1/1	
Dok. Art / doc. type: LDM		DIN A 4									
Ind. vs		Änderungs-Nr. / change number		Datum / date		Bearb. / edited		Gepr. / check.		Ersatz für / substitute for: BS00_2556-4	