



M	ϕA	C	D	O- Ring O-ring	Art. Nr. Part no.
M 12x1,5	14	7,5	5	9 x 2	52103105
M 16x1,5	18	8	5	13 x 2	52103115
M 20x1,5	22	9,5	6	17 x 2	52103125
M 25x1,5	28	11	7	22 x 2	52103135
M 32x1,5	35	12	8	28 x 2	52103145
M 40x1,5	44	13	9	36 x 2	52103155
M 50x1,5	54	15	9	46 x 2	52103165
M 63x1,5	70	16	10	57 x 2	52103175

Toleranzen / tolerances: DIN 160901-140(B)		Werkstoff / material:		Oberfläche / surface		Gewicht / weight:		Volumen / volume:		Farbe / color: RAL	
Bearb. edited	Datum / date 20.12.1999	Name / name M. Schmid		Geprüft checked	Datum / date 09.10.2006	Name / name D. Müller		Maßangaben in dimension units mm			
Projektion / projection: 		Maßstab / scale: 2:1 (M20)		Benennung / name: SKINDICHT BL-M+O-RING DATEN U. MONTAGEBLATT SKINDICHT BL-M+O-RING TECHNICAL DATA SHEET							
00	500000006641	14.08.2014 mast1	14.01.2015 D. Müller	U.I. Lapp GmbH		Zeichnungs-Nr. / drawing no.: DM52103105DE_EN				Blatt sheet: 1/1	Dok. Art doc. type LDM
Ind. vs	Änderungs-Nr. change number	Datum / date Bearb./edited Gepr./check.		Ersatz für / substitute for: BS99_2462_2				DIN A 4			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cable Glands, Strain Reliefs & Cord Grips](#) category:

Click to view products by [Lapp Kabel](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[120-116-1-1-20BP](#) [120-116-1-1-32BE](#) [120-117-40](#) [120-123-14](#) [120-123-16](#) [120-125-16](#) [120-125-16R](#) [120-125-16Y](#) [120-125-24Y](#) [120-125-28](#) [120-125-28R](#) [120-125-32](#) [120-125-32R](#) [120-125-40](#) [120-125-56](#) [120-126-14](#) [120-126-16](#) [120-126-20](#) [120-126-20BL](#) [120-126-20R](#) [120-126-24](#) [120-126-28](#) [120-126-32](#) [120-126-40BL](#) [120-116-1-1-06BP-509](#) [120-116-1-1-06CP](#) [120-116-1-1-16BE](#) [120-116-1-1-28BP](#) [120-123-20](#) [120-123-24](#) [120-123-32](#) [120-125-20](#) [120-125-20Y](#) [120-125-24](#) [120-125-24R](#) [120-125-28Y](#) [120-126-14BL](#) [120-126-16R](#) [120-126-16Y](#) [120-126-24BL](#) [120-126-28BL](#) [120-126-32BL](#) [120-126-40](#) [120-126-48](#) [120-126-48BL](#) [1300980012](#) [1300980105](#) [DBZM-6828](#) [1498](#) [15190-103 R2](#)