

# Eine Rohrendtülle für alle Anwendungen.



## Die teilbare Rohrendtülle 129 TB von OBO erleichtert die Arbeit

Kleine Ursache – großer Aufwand: Die nachträgliche Montage fehlender oder defekter Rohrendtüllen an Elektroinstallationsrohren war bisher eine unbeliebte und aufwändige Aufgabe. Mit der teilbaren Rohrendtülle gehört das der Vergangenheit an. Öffnen, aufstecken, zusammendrücken – und fertig! Ganz ohne Demontage der Installation. Natürlich bietet die Rohrendtülle auch bei Erstinstallationen eine Arbeitserleichterung.

## Die teilbare Rohrendtülle

M



### Rohrendtülle, teilbar metrisch



Teilbare Rohrendtülle zum Aufstecken auf metrische Elektroinstallationsrohre. Die teilbare Rohrendtülle kann für vorschriftsmäßige Reparaturen an bestehenden Installationen verwendet werden. Ein Abklemmen der Kabel ist dabei nicht notwendig, was eine schnelle Montage ermöglicht.

Typ	Größe	Maß		Maß		Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
		D1	D2	L1	L2				
		mm	mm	mm	mm				
<b>129 TB M16</b>	M16	20	10	30	3	lichtgrau	50	0,400	<b>2047812</b>
<b>129 TB M20</b>	M20	24	13,4	30	3	lichtgrau	50	0,440	<b>2047831</b>
<b>129 TB M25</b>	M25	30	18,4	30	3	lichtgrau	50	0,500	<b>2047839</b>
<b>129 TB M32</b>	M32	36	25,4	30	3	lichtgrau	50	0,656	<b>2047855</b>
<b>129 TB M40</b>	M40	44	33,4	30	3	lichtgrau	30	0,790	<b>2047863</b>
<b>129 TB M50</b>	M50	53	43	30	3	lichtgrau	30	0,935	<b>2047890</b>
<b>129 TB M63</b>	M63	67	56	30	3	lichtgrau	20	1,140	<b>2047898</b>

PE Polyethylen

M



### Rohrendtülle, teilbar metrisch



Teilbare Rohrendtülle zum Aufstecken auf metrische Elektroinstallationsrohre. Die teilbare Rohrendtülle kann für vorschriftsmäßige Reparaturen an bestehenden Installationen verwendet werden. Ein Abklemmen der Kabel ist dabei nicht notwendig, was eine schnelle Montage ermöglicht.

Typ	Größe	Maß		Maß		Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
		D1	D2	L1	L2				
		mm	mm	mm	mm				
<b>129 TB M16 SW</b>	M16	20	10	30	3	schwarz	50	0,400	<b>2047936</b>
<b>129 TB M20 SW</b>	M20	24	13,4	30	3	schwarz	50	0,440	<b>2047944</b>
<b>129 TB M25 SW</b>	M25	30	18,4	30	3	schwarz	50	0,500	<b>2047952</b>
<b>129 TB M32 SW</b>	M32	36	25,4	30	3	schwarz	50	0,656	<b>2047971</b>
<b>129 TB M40 SW</b>	M40	44	33,4	30	3	schwarz	30	0,790	<b>2047979</b>
<b>129 TB M50 SW</b>	M50	53	43	30	3	schwarz	30	0,935	<b>2047987</b>
<b>129 TB M63 SW</b>	M63	67	56	30	3	schwarz	20	1,140	<b>2047995</b>

PE Polyethylen

Pg



### Rohrendtülle, teilbar PG



Teilbare Rohrendtülle zum Aufstecken auf PG Elektroinstallationsrohre. Die teilbare Rohrendtülle kann für vorschriftsmäßige Reparaturen an bestehenden Installationen verwendet werden. Ein Abklemmen der Kabel ist dabei nicht notwendig, was eine schnelle Montage ermöglicht.

Typ	Größe	Maß		Maß		Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
		D1	D2	L1	L2				
		mm	mm	mm	mm				
<b>129 TB PG9</b>	PG9	20	10	30	3	lichtgrau	50	0,400	<b>2044509</b>
<b>129 TB PG11</b>	PG11	24	12,5	30	3	lichtgrau	50	0,430	<b>2044511</b>
<b>129 TB PG13,5</b>	PG13,5	26	15	30	3	lichtgrau	50	0,460	<b>2044513</b>
<b>129 TB PG16</b>	PG16	28	16	30	3	lichtgrau	50	0,500	<b>2044516</b>
<b>129 TB PG21</b>	PG21	34	21,5	30	3	lichtgrau	50	0,590	<b>2044521</b>
<b>129 TB PG29</b>	PG29	38	30	30	3	lichtgrau	50	0,700	<b>2044529</b>
<b>129 TB PG36</b>	PG36	48	40,5	30	3	lichtgrau	30	0,870	<b>2044536</b>
<b>129 TB PG42</b>	PG42	60	47,5	30	3	lichtgrau	30	0,980	<b>2044542</b>
<b>129 TB PG48</b>	PG48	66	52	30	3	lichtgrau	20	1,060	<b>2044548</b>

PE Polyethylen

OBO Bettermann Austria GmbH  
OBO-Bettermann-Straße 1  
2440 Gramatneusiedl  
ÖSTERREICH

Kundenservice Österreich  
Tel.: +43 720 105 400  
E-Mail: info.wien@obo.at

www.obo.at

**OBO**  
BETTERMANN