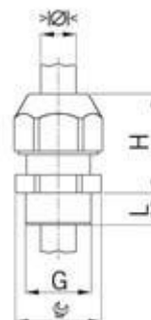


Kabelverschraubungen Syntec® Kunststoff mit Lamellentechnik Synthetic cable glands Syntec® with lamellar technology

Langes Anschlussgewinde metrisch | Long entry thread metric

Material: Polyamid PA 6
Eigenschaften: halogenfrei
Dichtring: TPE oder CR (Neopren)
Geprüft nach: EN 50262
Einsatztemperatur: -30°C / +100°C
Schutzart: IP 68

Material: Polyamide PA 6
Properties: halogen-free
Sealing ring: TPE or CR (Neoprene)
Tested acc. to: EN 50262
Temperature range: -30°C / +100°C
Protection class: IP 68



SYNTEC



Hellgrau RAL 7035
Einteiliger Dichtring

Light grey RAL 7035
One-piece sealing ring

G	>Ø< min mm	>Ø< max mm	 mm	H mm	L mm	Art.-Nr. Art. no.	
M12x1.5	2.5	6.5	15	21	12	1555.12.1.06	100
M16x1.5	2.0	6.0	19	25	15	1555.17.1.06	50
M16x1.5	4.5	10.0	19	25	15	1555.17.1.10	50
M20x1.5	3.5	8.0	24	29	15	1555.20.1.08	50
M20x1.5	7.0	13.0	24	29	15	1555.20.1.13	50
M25x1.5	5.0	11.0	29	38	15	1555.25.1.11	25
M25x1.5	10.0	17.0	29	38	15	1555.25.1.17	25
M32x1.5	17.0	25.0	42	36	15	1555.32.1.25	20
M40x1.5	22.0	33.0	53	48	15	1555.40.1.33	10
M50x1.5	28.0	38.0	60	48	15	1555.50.1.38	5
M63x1.5	32.0	44.0	65	49	16	1555.63.1.44	5



SYNTEC



Dunkelgrau RAL 7001
Einteiliger Dichtring

Dark grey RAL 7001
One-piece sealing ring

G	>Ø< min mm	>Ø< max mm	 mm	H mm	L mm	Art.-Nr. Art. no.	
M12x1.5	2.5	6.5	15	21	12	1556.12.1.06	100
M16x1.5	2.0	6.0	19	25	15	1556.17.1.06	50
M16x1.5	4.5	10.0	19	25	15	1556.17.1.10	50
M20x1.5	3.5	8.0	24	29	15	1556.20.1.08	50
M20x1.5	7.0	13.0	24	29	15	1556.20.1.13	50
M25x1.5	5.0	11.0	29	38	15	1556.25.1.11	25
M25x1.5	10.0	17.0	29	38	15	1556.25.1.17	25
M32x1.5	17.0	25.0	42	36	15	1556.32.1.25	20
M40x1.5	22.0	33.0	53	48	15	1556.40.1.33	10
M50x1.5	28.0	38.0	60	48	15	1556.50.1.38	5
M63x1.5	32.0	44.0	65	49	16	1556.63.1.44	5

