

RQG1-M | metrisches Gewinde

FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, gerade, metrisches Außengewinde, integrierte Rasthülse, konisch dichtend

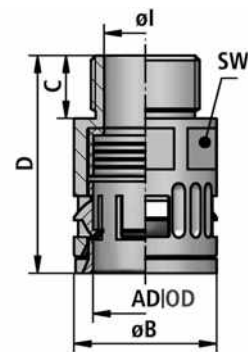
Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA 6

Schutzart [nach EN 60529]: IP 66

Eigenschaften:

- beständig gegen Öl und Benzin
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- silikon-, cadmium- und halogenfrei

**Einsatzgebiete:**

- Maschinen- und Anlagenbau / Fahrzeugbau / Automation / Elektroanlagen



FLEXA No.	AD [mm]	Farbe	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	D [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020055210	10,0	schwarz	M10 x 1,0	6,0	17,0	11,5	34,5	16	0,400	50
15020055211	10,0	schwarz	M12 x 1,5	7,0	17,0	11,5	34,5	16	0,400	50
15020055212	13,0	schwarz	M12 x 1,5	7,0	20,0	12,0	37,0	18	0,520	50
15020055214	13,0	schwarz	M16 x 1,5	10,0	20,0	11,5	37,0	18	0,560	50
15020055216	15,8	schwarz	M16 x 1,5	11,0	23,0	11,5	39,0	21	0,700	50
15020055218	15,8	schwarz	M20 x 1,5	12,0	25,0	13,0	39,0	21	0,760	50
15020055219	18,5	schwarz	M20 x 1,5	13,5	26,0	13,0	43,0	24	0,880	50
15020055220	21,2	schwarz	M20 x 1,5	16,0	29,5	13,0	44,5	27	1,160	50
15020055222	21,2	schwarz	M25 x 1,5	17,0	29,5	13,0	44,5	27	1,240	50
15020055225	28,5	schwarz	M25 x 1,5	19,5	37,0	13,0	47,0	34	1,750	25
15020055228	28,5	schwarz	M32 x 1,5	23,0	37,0	15,0	49,0	34	1,800	25
15020055232	34,5	schwarz	M32 x 1,5	25,5	44,0	15,0	51,0	40	2,400	25
15020055236	34,5	schwarz	M40 x 1,5	30,5	48,5	15,0	51,5	40	2,560	25
15020055240	42,5	schwarz	M40 x 1,5	32,0	52,0	15,0	53,5	48	3,360	25
15020055245	42,5	schwarz	M50 x 1,5	36,5	56,0	15,5	55,0	48	3,700	10
15020055250	54,5	schwarz	M50 x 1,5	42,5	63,5	15,5	55,0	59	4,200	10
15020055263	54,5	schwarz	M63 x 1,5	48,0	70,0	16,0	55,0	59	5,250	10
15020755211	10,0	schwarz	M12 x 1,5	7,0	17,0	11,5	34,5	16	0,400	10
15020755214	13,0	schwarz	M16 x 1,5	10,0	20,0	11,5	37,0	18	0,560	10
15020755218	15,8	schwarz	M20 x 1,5	12,0	25,0	13,0	39,0	21	0,760	10
15020755222	21,2	schwarz	M25 x 1,5	17,0	29,5	13,0	44,5	27	1,240	10



FLEXA No.	AD [mm]	Farbe	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	D [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020755228	28,5	schwarz	M32 x 1,5	23,0	37,0	15,0	49,0	34	1,800	10
15020755236	34,5	schwarz	M40 x 1,5	30,5	48,5	15,0	51,5	40	2,560	2
15020755245	42,5	schwarz	M50 x 1,5	36,5	56,0	15,5	55,0	48	3,700	2
15020755263	54,5	schwarz	M63 x 1,5	48,0	70,0	16,0	55,0	59	5,250	2
15020055010	10,0	grau	M10 x 1,0	6,0	17,0	11,5	34,5	16	0,400	50
15020055011	10,0	grau	M12 x 1,5	7,0	17,0	11,5	34,5	16	0,400	50
15020055012	13,0	grau	M12 x 1,5	7,0	20,0	12,0	37,0	18	0,520	50
15020055014	13,0	grau	M16 x 1,5	10,0	20,0	11,5	37,0	18	0,560	50
15020055016	15,8	grau	M16 x 1,5	11,0	23,0	11,5	39,0	21	0,700	50
15020055018	15,8	grau	M20 x 1,5	12,0	25,0	13,0	39,0	21	0,760	50
15020055019	18,5	grau	M20 x 1,5	13,5	26,0	13,0	43,0	24	0,880	50
15020055020	21,2	grau	M20 x 1,5	16,0	29,5	13,0	44,5	27	1,160	50
15020055022	21,2	grau	M25 x 1,5	17,0	29,5	13,0	44,5	27	1,240	50
15020055025	28,5	grau	M25 x 1,5	19,5	37,0	13,0	47,0	34	1,680	25
15020055028	28,5	grau	M32 x 1,5	23,0	37,0	15,0	49,0	34	1,800	25
15020055032	34,5	grau	M32 x 1,5	25,5	44,0	15,0	51,0	40	2,400	25
15020055036	34,5	grau	M40 x 1,5	30,5	48,5	15,0	51,5	40	2,560	25
15020055040	42,5	grau	M40 x 1,5	32,0	52,0	15,0	53,5	48	3,360	25
15020055045	42,5	grau	M50 x 1,5	36,5	56,0	15,5	55,0	48	3,700	10
15020055050	54,5	grau	M50 x 1,5	42,5	63,5	15,5	55,0	59	4,100	10
15020055063	54,5	grau	M63 x 1,5	48,0	70,0	16,0	55,0	59	5,250	10

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.