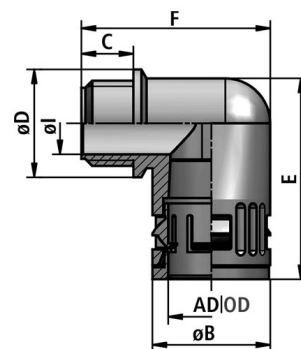


## RQW1-M | metrisches Gewinde

### FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, Winkel 90°, 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.	Farbe	AD [mm]	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Ø D [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020051210	schwarz	10,0	M10 x 1,0	6,0	17,0	12,0	33,5	34,5	16,0	0,570	50
15020051212	schwarz	13,0	M12 x 1,5	8,0	20,0	10,0	36,0	34,0	20,0	0,780	50
15020051216	schwarz	13,0	M16 x 1,5	12,0	20,0	12,0	36,0	36,5	20,0	0,720	50
15020051218	schwarz	15,8	M16 x 1,5	12,0	23,0	12,0	42,0	40,5	24,5	1,120	50
15020051220	schwarz	15,8	M20 x 1,5	15,5	23,0	13,0	42,0	41,5	24,5	1,100	50
15020051219	schwarz	18,5	M20 x 1,5	13,5	26,5	13,0	46,0	47,0	27,0	1,600	50
15020051222	schwarz	21,2	M20 x 1,5	14,8	29,5	13,0	50,0	49,0	27,0	2,020	50
15020051225	schwarz	21,2	M25 x 1,5	18,0	29,5	13,0	50,0	49,0	29,5	1,980	50
15020051228	schwarz	28,5	M25 x 1,5	18,0	37,0	13,0	57,0	57,0	34,0	3,080	25
15020051232	schwarz	28,5	M32 x 1,5	24,0	37,0	15,0	57,0	59,0	37,0	3,040	25
15020051234	schwarz	34,5	M32 x 1,5	24,0	44,0	15,0	67,5	65,0	43,0	4,900	10
15020051240	schwarz	34,5	M40 x 1,5	32,0	44,0	15,0	67,5	67,0	45,0	4,400	10
15020051242	schwarz	42,5	M40 x 1,5	33,0	52,0	15,0	81,0	72,0	51,5	7,300	10
15020051250	schwarz	42,5	M50 x 1,5	39,0	52,0	15,5	83,0	74,5	55,0	7,300	10
15020051254	schwarz	54,5	M50 x 1,5	39,0	64,0	15,0	94,0	84,0	64,0	12,100	5
15020051263	schwarz	54,5	M63 x 1,5	53,0	64,0	16,0	94,0	85,5	68,0	10,600	5
15020051010	grau	10,0	M10 x 1,0	6,0	17,0	12,0	33,5	34,5	16,0	0,4570	50
15020051012	grau	13,0	M12 x 1,5	8,0	20,0	10,0	36,0	34,0	20,0	0,780	50
15020051016	grau	13,0	M16 x 1,5	12,0	20,0	12,0	36,0	36,5	20,0	0,720	50
15020051018	grau	15,8	M16 x 1,5	12,0	23,0	12,0	42,0	40,5	24,5	1,120	50
15020051020	grau	15,8	M20 x 1,5	15,5	23,0	13,0	42,0	41,5	24,5	1,100	50



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Ø D [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020051019	grau	18,5	M20 x 1,5	13,5	26,5	13,0	46,0	47,0	27,0	1,600	50
15020051022	grau	21,2	M20 x 1,5	14,8	29,5	13,0	50,0	49,0	27,0	2,020	50
15020051025	grau	21,2	M25 x 1,5	18,0	29,5	13,0	50,0	49,0	29,5	1,980	50
15020051028	grau	28,5	M25 x 1,5	18,0	37,0	13,0	57,0	57,0	34,0	3,080	25
15020051032	grau	28,5	M32 x 1,5	24,0	37,0	15,0	57,0	59,0	37,0	3,040	25
15020051034	grau	34,5	M32 x 1,5	24,0	44,0	15,0	67,5	65,0	43,0	4,900	10
15020051040	grau	34,5	M40 x 1,5	32,0	44,0	15,0	67,5	67,0	45,0	4,400	10
15020051042	grau	42,5	M40 x 1,5	33,0	52,0	15,0	81,0	72,0	51,5	7,300	10
15020051050	grau	42,5	M50 x 1,5	39,0	52,0	15,5	83,0	74,5	55,0	7,300	10
15020051054	grau	54,5	M50 x 1,5	39,0	64,0	15,0	94,0	84,0	64,0	11,200	5
15020051063	grau	54,5	M63 x 1,5	53,0	64,0	16,0	94,0	85,5	68,0	10,600	5
15020751212	schwarz	13,0	M12 x 1,5	8,0	20,0	10,0	36,0	34,0	20,0	0,780	10
15020751216	schwarz	20,0	M16 x 1,5	12,0	20,0	12,0	36,0	36,5	20,0	0,720	10
15020751220	schwarz	15,8	M20 x 1,5	15,5	23,0	13,0	42,0	41,5	24,5	1,100	10
15020751225	schwarz	21,2	M25 x 1,5	18,0	29,5	13,0	50,0	49,0	29,5	1,980	10
15020751232	schwarz	28,5	M32 x 1,5	24,0	37,0	15,0	57,0	59,0	37,0	3,040	10
15020751240	schwarz	34,5	M40 x 1,5	32,0	44,0	15,0	67,5	67,0	45,0	4,400	2
15020751250	schwarz	42,5	M50 x 1,5	39,0	52,0	15,5	83,0	74,5	55,0	7,300	2
15020751263	schwarz	54,5	M63 x 1,5	53,0	64,0	16,0	94,0	85,5	68,0	10,600	2

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.