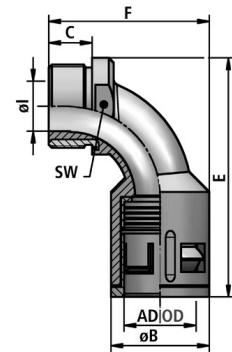


## RQBK90-M | metrisches Gewinde

### FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, Bogen 90°, metrisches Messingaußengewinde, integrierte Rasthülse mit Dichtung, hochdichtend, EN 45545-2 (HL3)



<b>Temperatur:</b>	-40°C ... +120°C
<b>Material:</b>	Kunststoff PA 6   MS 58 vernickelt
<b>Schutzart [nach EN 60529]:</b>	IP 68   IP 69K

#### Eigenschaften:

- beständig gegen Öl und Benzin
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- silikon-, cadmium- und halogenfrei
- hohe mechanische Belastbarkeit
- Schlagfestigkeit
- hohes Drehmoment des Gewindeanschlusses

#### Einsatzgebiete:

- Maschinen- und Anlagenbau / Fahrzeugbau / Schienenfahrzeuge / Schiffsbau / Automation / Elektroanlagen



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15105010212	schwarz	10,0	M12 x 1,5	6,5	17,0	10,0	57,0	39,0	18	1,480	50
15105013216	schwarz	13,0	M16 x 1,5	8,5	20,0	12,0	59,0	40,5	21	1,400	50
15105015220	schwarz	15,8	M20 x 1,5	10,0	23,0	12,0	62,0	45,0	24	2,400	50
15105021220	schwarz	21,2	M20 x 1,5	13,0	29,5	12,0	73,0	48,0	26	2,400	50
15105021225	schwarz	21,2	M25 x 1,5	14,5	29,5	13,0	73,0	48,0	26	3,500	50
15105028225	schwarz	28,5	M25 x 1,5	17,0	37,0	13,0	90,0	64,0	32	4,840	25
15105028232	schwarz	28,5	M32 x 1,5	20,0	37,0	14,0	85,0	64,0	36	6,040	25
15105034232	schwarz	34,5	M32 x 1,5	23,0	44,0	14,0	100,5	74,0	39	8,000	10
15105034240	schwarz	34,5	M40 x 1,5	29,0	44,0	14,0	100,5	74,0	45	8,000	10
15105042240	schwarz	42,5	M40 x 1,5	31,5	52,0	17,0	111,0	82,5	48	16,500	10
15105042250	schwarz	42,5	M50 x 1,5	36,0	52,0	17,0	111,0	82,5	59	16,500	10
15105054250	schwarz	54,5	M50 x 1,5	35,5	64,0	17,0	124,5	98,0	60	19,000	5
15105054263	schwarz	54,5	M63 x 1,5	45,5	64,0	17,0	124,5	98,0	60	24,500	5

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.