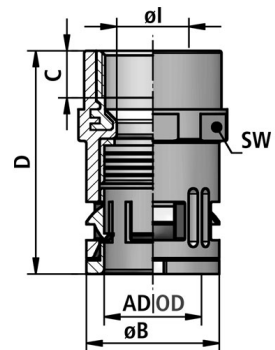


RQGK2-M | metrisches Gewinde

FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, gerade, metrisches Messinginnengewinde, integrierte Rasthülse mit Dichteinsatz, hochdichtend, EN 45545-2 (HL3)



Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA 6 | MS 58 vernickelt

Schutzart [nach EN 60529]: 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.	AD [mm]	Farbe	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	D [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15108010212	10,0	schwarz	M12 x 1,5	7,0	20,0	7,5	38,5	18	1,500	50
15108013216	13,0	schwarz	M16 x 1,5	8,5	24,0	9,0	42,0	22	2,420	50
15108015220	15,8	schwarz	M20 x 1,5	11,0	27,0	9,0	43,5	25	3,140	50
15108021220	21,2	schwarz	M20 x 1,5	15,0	33,0	11,0	50,0	30	4,800	25
15108021225	21,2	schwarz	M25 x 1,5	16,0	33,0	11,0	50,0	31	2,600	25
15108028225	28,5	schwarz	M25 x 1,5	18,0	43,0	11,0	53,0	41	5,080	25
15108028232	28,5	schwarz	M32 x 1,5	20,0	43,0	13,0	53,0	41	5,900	25
15108034232	34,5	schwarz	M32 x 1,5	24,0	48,0	13,0	57,0	46	6,880	25
15108034240	34,5	schwarz	M40 x 1,5	27,5	49,0	16,0	60,0	46	6,300	25
15108042240	42,5	schwarz	M40 x 1,5	32,0	58,0	16,0	62,0	55	10,000	10
15108042250	42,5	schwarz	M50 x 1,5	36,0	60,0	18,0	95,5	55	11,000	10
15108054250	54,5	schwarz	M50 x 1,5	39,0	68,0	15,0	95,0	65	17,000	10
15108054263	54,5	schwarz	M63 x 1,5	47,5	79,0	17,0	95,5	65	18,600	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.