FLEXAquick Anschlusstechnik



RQBK45-M | metrisches Gewinde

FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, Bogen 45°, metrisches Messingaußengewinde, integrierte Rasthülse mit Dichtung, hochdichtend, inkl. 0-Ring (OR) und Flachdichtring (FRH), 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









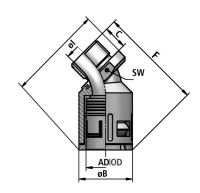












Einsatzgebiete:

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

FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewinde	ØI [mm]	ØB [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg 100]	VPE [Stk.]
15102010212	schwarz	10,0	M12 x 1,5	6,5	18,0	10,0	39,0	45,0	18	1,140	50
15102013216	schwarz	13,0	M16 x 1,5	8,5	22,0	12,0	42,5	48,0	21	1,760	50
15102015220	schwarz	15,8	M20 x 1,5	10,0	25,5	12,0	44,5	52,5	24	1,700	50
15102021220	schwarz	21,2	M20 x 1,5	13,0	29,5	12,0	55,0	60,0	26	2,540	50
15102021225	schwarz	21,2	M25 x 1,5	14,5	29,5	13,0	56,0	60,0	26	3,800	50
15102028225	schwarz	28,5	M25 x 1,5	17,0	37,0	13,0	64,0	72,0	32	4,000	25
15102028232	schwarz	28,5	M32 x 1,5	20,0	38,0	14,0	64,0	75,0	37	5,640	25
15102034232	schwarz	34,5	M32 x 1,5	23,0	44,0	14,0	73,5	76,0	39	6,700	10
15102034240	schwarz	34,5	M40 x 1,5	29,0	47,0	14,0	73,5	77,0	46	9,000	10
15102042240	schwarz	42,5	M40 x 1,5	31,5	56,5	17,0	82,5	86,0	48	8,700	10
15102042250	schwarz	42,5	M50 x 1,5	36,0	61,5	17,0	82,5	86,0	59	16,500	10
15102054250	schwarz	54,5	M50 x 1,5	35,5	64,0	17,0	92,0	95,0	59	17,400	5
15102054263	schwarz	54,5	M63 x 1,5	45,5	71,5	17,0	97,0	100,0	69	22,500	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.