

RQBK90DR-N | NPT Gewinde

FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, Bogen 90°, drehbares NPT Messingaußengewinde, integrierte Rasthülse mit Dichtung, hochdichtend, inkl. O-Ring (OR) und Flachdichtring (FRH), EN 45545-2 (HL3)

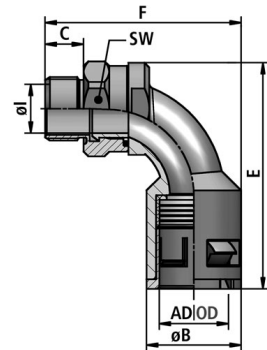
Temperatur: -40°C ... +120°C

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
- Positionierung auch nach der Montage möglich



Einsatzgebiete:

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



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewindemaß NPT	ø I [mm]	ø B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020019206	schwarz	21,2	sonstige	13,0	29,5	13,0	73,0	65,0	27	7,100	50
15020019214	schwarz	28,5	sonstige	17,0	37,0	14,0	90,0	81,5	34	12,000	25
15020019216	schwarz	34,5	sonstige	24,5	44,0	14,0	100,0	95,0	43	17,400	10
15020019217	schwarz	42,5	sonstige	31,5	52,0	17,0	110,0	105,0	52	30,500	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.