

## RQG2-N | NPT Gewinde

### Anschlusschnik

Kunststoff-Schnellverschraubung, gerade, NPT  
Innengewinde, integrierte Rasthülse, mit Dichteinsatz,  
hochdichtend

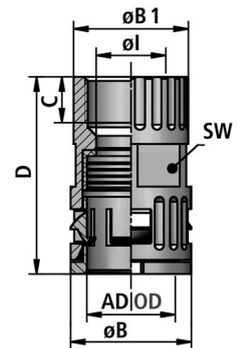
**Temperatur:** -40°C ... +120°C

**Material:** Kunststoff PA 6

**Schutzart [nach EN 60529]:** IP 68 | IP 69K

#### Eigenschaften:

- beständig gegen Öl und Benzin
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- silikon-, cadmium- und halogenfrei



#### Einsatzgebiete:

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



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewinde	ø I [mm]	ø B [mm]	ø B1 [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020080208	schwarz	21,2	1/2 Zoll	17,8	29,5	23,0	12,0	52,5	29,5	27	1,560	50
15020080214	schwarz	28,5	3/4 Zoll	23,5	37,0	44,0	14,0	54,0	37,0	34	2,440	25
15020080218	schwarz	34,5	1 Zoll	34,5	44,0	30,0	16,0	56,0	44,0	40	3,000	10
15020080217	schwarz	42,5	1 1/4 Zoll	30,0	52,0	48,5	18,0	58,5	52,0	49	3,200	10
15020080209	schwarz	54,5	1 1/2 Zoll	37,5	64,0	54,5	18,0	65,5	64,0	60	4,500	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.