

RQG1-P | PG Gewinde

FLEXAquick Kunststoffverschraubungen

Kunststoff-Schnellverschraubung, gerade, PG
Außengewinde, integrierte Rasthülse, konisch dichtend

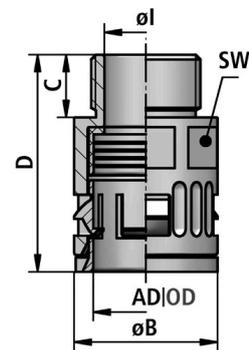
Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA 6

Schutzart [nach EN 60529]: IP 66

Eigenschaften:

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



Einsatzgebiete:

- Maschinen- und Anlagenbau / Fahrzeugbau / 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.]
15020049207	10,0	schwarz	PG7	7,0	17,0	10,0	32,5	16	0,420	50
15020063202	10,0	schwarz	PG9	7,0	18,5	10,0	32,5	16	0,420	50
15020063203	10,0	schwarz	PG11	7,0	21,0	10,0	32,5	16	0,480	50
15020063205	10,0	schwarz	PG13,5	7,0	23,0	10,0	32,5	16	0,560	25
15020062201	13,0	schwarz	PG7	8,0	20,0	10,0	35,0	18	0,520	50
15020049209	13,0	schwarz	PG9	10,0	20,0	10,0	35,0	18	0,520	50
15020063204	13,0	schwarz	PG11	10,0	21,0	10,0	35,0	18	0,560	50
15020063206	13,0	schwarz	PG13,5	10,0	23,0	10,0	35,0	18	0,600	25
15020049211	15,8	schwarz	PG11	12,5	23,0	10,0	37,0	21	0,700	50
15020063207	15,8	schwarz	PG13,5	12,5	23,0	10,0	37,0	21	0,720	25
15020063210	15,8	schwarz	PG16	12,5	26,5	10,0	37,0	21	0,800	25
15020049213	18,5	schwarz	PG13,5	13,5	26,0	13,0	43,0	24	0,880	50
15020062209	21,2	schwarz	PG13,5	15,4	29,5	13,0	43,5	27	1,200	10
15020049216	21,2	schwarz	PG16	17,0	29,5	13,0	46,0	27	1,240	50
15020062208	28,5	schwarz	PG16	17,0	37,0	12,0	48,5	34	1,800	10
15020049221	28,5	schwarz	PG21	23,5	37,0	13,0	48,5	34	1,680	25
15020049229	34,5	schwarz	PG29	30,0	44,0	14,5	53,5	40	2,400	25
15020049236	42,5	schwarz	PG36	36,5	51,5	14,5	56,0	48	3,120	25
15020049248	54,5	schwarz	PG48	48,0	65,5	15,5	58,0	59	4,400	10
15020049007	10,0	grau	PG7	7,0	17,0	10,0	32,5	16	0,420	50
15020049009	13,0	grau	PG9	10,0	20,0	10,0	35,0	18	0,520	50



FLEXA No.	AD [mm]	Farbe	Gewinde	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	D [mm]	SW [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15020049011	15,8	grau	PG11	12,5	23,0	10,0	37,0	21	0,700	50
15020049013	18,5	grau	PG13,5	13,5	26,0	13,0	43,0	24	0,880	50
15020049016	21,2	grau	PG16	17,0	29,5	13,0	46,0	27	1,240	50
15020049021	28,5	grau	PG21	23,5	37,0	13,0	48,5	34	1,680	25
15020049029	34,5	grau	PG29	30,0	44,0	14,5	53,5	40	2,400	25
15020049036	42,5	grau	PG36	36,5	51,5	14,5	56,0	48	3,120	25
15020049048	54,5	grau	PG48	48,0	65,5	15,5	58,0	59	4,400	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.