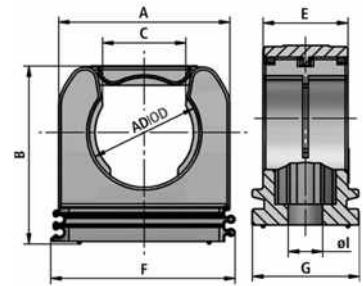


RQS

ROHRflex Kunststoff-Haltersysteme für leichte, mittlere und schwere Anwendungen

Einteiliger Schlauchhalter für mittlere und schwere Anwendungen, Rippenfixierung zur Zugentlastung, durch Filmscharnier angebundener Deckel zur schnellen Montage, auch unterschiedliche Größen sind aneinander reihbar, einsetzbar in C-Profilschienen, HB (UL 94)



Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA

Eigenschaften:

- Rippenfixierung zur Zugentlastung
- durch Filmscharnier angebundener Deckel zur schnellen Montage
- auch unterschiedliche Größen sind aneinanderreihbar
- einsetzbar in C-Profilschienen
- silikon-, cadmium- und halogenfrei
- hohe mechanische Belastbarkeit
- Schlagfestigkeit

Einsatzgebiete:

- für mittlere und schwere Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau / schutzisolierte Elektroinstallationen im Maschinen- und Anlagenbau nach DIN EN 60204



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Ø I [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15030020207	schwarz	10,0	21,0	23,5	8,5	16,0	23	20	5,5	0,470	50
15030020209	schwarz	13,0	25,0	25,0	9,2	16,0	27	20	5,5	0,640	50
15030020211	schwarz	15,8	27,0	27,0	11,2	16,0	29	20	6,5	0,700	50
15030020213	schwarz	18,5	31,0	31,5	12,7	16,0	32	20	6,5	0,880	50
15030020216	schwarz	21,2	33,0	34,0	16,1	16,0	35	20	6,5	0,940	50
15030020221	schwarz	28,5	40,0	40,5	20,5	16,0	42	20	6,5	1,000	25
15030020229	schwarz	34,5	46,0	46,9	25,7	16,0	48	20	6,5	1,390	25
15030020236	schwarz	42,5	55,0	55,0	30,0	16,0	57	20	6,5	1,770	25
15030020248	schwarz	54,5	65,5	69,5	38,0	17,0	69	20	6,5	2,450	10
15030020007	grau	10,0	21,0	23,5	8,5	16,0	23	20	5,5	0,470	50
15030020009	grau	13,0	25,0	25,0	9,2	16,0	27	20	5,5	0,640	50
15030020011	grau	15,8	27,0	27,0	11,2	16,0	29	20	6,5	0,700	50
15030020013	grau	18,5	31,0	31,5	12,7	16,0	32	20	6,5	0,880	50
15030020016	grau	21,2	33,0	34,0	16,1	16,0	35	20	6,5	0,940	50
15030020021	grau	28,5	40,0	40,5	20,5	16,0	42	20	6,5	1,100	25
15030020029	grau	34,5	46,0	46,9	25,7	16,0	48	20	6,5	1,390	25
15030020036	grau	42,5	55,0	55,0	30,0	16,0	57	20	6,5	1,770	25
15030020048	grau	54,5	65,5	69,5	38,0	17,0	69	20	6,5	2,450	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.