

RQHG

ROHRflex Kunststoff-Haltersysteme für leichte, mittlere und schwere Anwendungen

Schlauchhalter mit Deckel für leichte Anwendungen, Durchgangsloch zur Befestigung mittels Schrauben, Rippenfixierung zur Zugentlastung, unterschiedliche Größen aneinander reihbar, einsetzbar in C-Profilschienen, V2 (UL 94)



Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA

Eigenschaften:

- Durchgangsloch zur Befestigung mittels Schrauben
- Rippenfixierung zur Zugentlastung
- unterschiedliche Größen aneinander reihbar
- einsetzbar in C-Profilschienen

Einsatzgebiete:

- für leichte Installationen im Maschinen- und Anlagenbau / schutzisolierte Elektroinstallationen im Maschinen- und Anlagenbau nach DIN EN 60204



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	A [mm]	B [mm]	D [mm]	E [mm]	Ø I [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15030028207	schwarz	10,0	19,5	19,0	13,0	15,0	5,5	0,400	50
15030028209	schwarz	13,0	19,5	22,6	14,5	15,0	5,5	0,420	50
15030028211	schwarz	15,8	21,5	25,4	16,1	15,0	5,5	0,460	50
15030028213	schwarz	18,5	24,5	29,0	18,0	15,0	5,5	0,580	50
15030028216	schwarz	21,2	26,5	33,0	21,0	15,0	6,5	0,660	50
15030028221	schwarz	28,5	34,7	39,4	22,7	15,0	6,5	0,920	25
15030028229	schwarz	34,5	40,0	44,4	26,0	15,0	6,5	1,080	25
15030028236	schwarz	42,5	54,0	55,5	30,0	20,0	6,5	2,364	25
15030028248	schwarz	54,5	67,0	69,0	39,0	17,0	6,5	3,200	10
15030028007	grau	10,0	19,5	19,0	13,0	15,0	5,5	0,400	50
15030028009	grau	13,0	19,5	22,6	14,5	15,0	5,5	0,420	50
15030028011	grau	15,8	21,5	25,4	16,1	15,0	5,5	0,460	50
15030028013	grau	18,5	24,5	29,0	18,0	15,0	5,5	0,580	50
15030028016	grau	21,2	26,5	33,0	21,0	15,0	6,5	0,660	50
15030028021	grau	28,5	34,7	39,4	22,7	15,0	6,5	0,920	25
15030028029	grau	34,5	40,0	44,4	26,0	15,0	6,5	1,080	25
15030028036	grau	42,5	54,0	55,5	30,0	20,0	6,5	2,364	25
15030028048	grau	54,5	67,0	69,0	39,0	17,0	6,5	3,200	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.