

RQHD

ROHRflex Kunststoff-Haltersysteme für leichte, mittlere und schwere Anwendungen

Deckel RQHD für Schlauchhalter RQH,V2 (UL 94)


Temperatur: -40°C ... +120°C

Material: Kunststoff PA

Einsatzgebiete:

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



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15030026207	schwarz	10,0	0,060	50
15030026209	schwarz	13,0	0,072	50
15030026211	schwarz	15,8	0,080	50
15030026213	schwarz	18,5	0,100	50
15030026216	schwarz	21,2	0,120	50
15030026221	schwarz	28,5	0,160	25
15030026229	schwarz	34,5	0,200	25
15030026236	schwarz	42,5	0,360	25
15030026248	schwarz	54,5	0,500	10
15030026007	grau	10,0	0,060	50
15030026009	grau	13,0	0,072	50
15030026011	grau	15,8	0,080	50
15030026013	grau	18,5	0,100	50
15030026016	grau	21,2	0,120	50
15030026021	grau	28,5	0,160	25
15030026029	grau	34,5	0,200	25
15030026036	grau	42,5	0,360	25
15030026048	grau	54,5	0,500	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.