

## RQMR

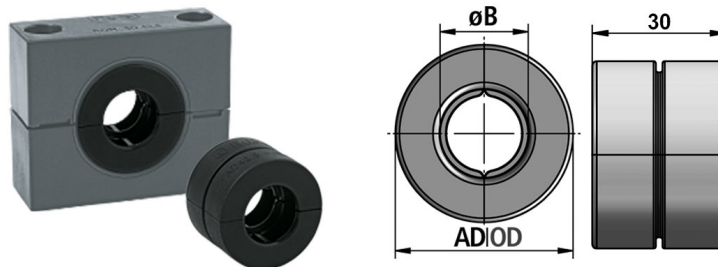
Reduzierung für Schlauchhalter RQM mit Rippenfixierung zur Zugentlastung, V0 (UL 94), EN 45545-2 (HL3)

**Temperatur:** -40°C ... +120°C

**Material:** Kunststoff PA

**Eigenschaften:**

- Rippenfixierung zur Zugentlastung

**Einsatzgebiete:**

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



FLEXA No.	Farbe	AD Halter [mm]	AD [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15605028213	schwarz	28,5	13,0	1,000	10
15605028215	schwarz	28,5	15,8	1,000	10
15605028221	schwarz	28,5	21,2	1,000	10
15605042215	schwarz	42,5	15,8	2,100	10
15605042221	schwarz	42,5	21,2	1,800	10
15605042228	schwarz	42,5	28,5	1,600	10
15605042234	schwarz	42,5	34,5	1,100	10
15605054228	schwarz	54,5	28,5	3,500	10
15605054234	schwarz	54,5	34,5	3,000	10
15605054242	schwarz	54,5	42,5	2,300	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.