

FLEXAgraff-CU-PU

Metallschutzschläuche flüssigkeitsdicht

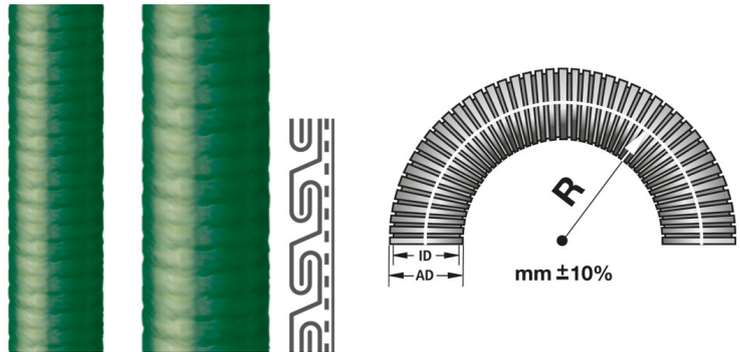
Metallschutzschlauch, wendelgewickelt, doppelt gefalzt, Profil (Agraff), CU-Umflechtung, PU-Mantel, V2 (UL 94)

Temperatur: -50°C ... +100°C ^ +130°C

Material: Stahl verzinkt | CU | PU

Eigenschaften:

- flüssigkeitsdicht
- hohe Zug- und Verdrehfestigkeit
- öl-, benzin- und fettbeständig
- halogen-, silikon- und cadmiumfrei
- mikrobebeständig
- flammgeschützt
- gute EMV-Abschirmeigenschaften



Einsatzgebiete:

- Maschinenbau / Anlagenbau / Fahrzeugbau / Schienenfahrzeuge / Schiffsbau / Elektroanlagen / EMV-Anwendungen



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
12540707011	grün	14,0	11,0	15,0	50	125	0,280	25
12540707013	grün	17,0	13,0	18,0	60	150	0,260	25
12540707017	grün	21,0	17,0	22,0	70	175	0,480	25
12540707023	grün	27,0	23,0	28,0	90	225	0,530	25
12540707029	grün	36,0	29,0	37,0	130	325	1,000	10
12540707038	grün	45,0	38,0	46,0	150	375	1,250	10
12540707049	grün	56,0	49,0	57,0	210	525	1,690	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.