MATERIAL DATENBLATT

Schutzkappen/Winkeltüllen/Knickschutztüllen/ Schnurschutztüllen /Durchführungstüllen PVC-Granulat, weich, flammhemmend (N01389)

Technische Daten



Farbe : schwarz / grau / natur / weiss

Betriebstemperaturbereich : -30 °C bis +60 °C

DIN ISO7619-1 Shore Härte A bei + 23 °C : 55±5 bei 15s

(58±5 bei 3s)

Prüfverfahren **Typische Werte**

Dichte : 1,19 g/cm³ DIN EN ISO 1183-1, Verfahren A

Zugfestigkeit DIN EN ISO 527 : 11 Mpa

Einreißfestigkeit : 35 N/mm ISO 34, Methode B, Verfahren A

Bruchdehnung : 500% DIN EN ISO 527

Kältebruchtemperatur : RPM*2, kein Bruch

bis - 40 °C

Brandausbreitung : entspricht V0 **UL 94**

Brenngeschwindigkeit : SE/0 mm/min US-MVSS302

Dieser Rohstoff ist blei- und cadmiumfrei.

Je nach mechanischer Belastung der aus diesem Material gefertigten Tüllen, kann sich die maximale Betriebstemperatur verringern. Die Gebrauchsfähigkeit sollte also unter realen Bedingungen getestet werden.

ArtNr.	Тур	ArtNr.	Тур	ArtNr.	Тур
631-08190	HV4819	634-00310	НЗА	633-02120	HV1212
631-08199	HV4819	634-01190	H119	633-02150	HV1215
631-08210	HV4821	634-01200	H120	633-02160	HV1216
631-08219	HV4821	634-01210	H121	633-02180	HV1218
632-01010	HV2101	634-02210	H221	633-03010	HV1301
632-01017	HV2101	634-03210	H321	633-03020	HV1302
632-01019	HV2101	634-04200	H4202	633-03030	HV1303
632-01020	HV2101A	633-01010	HV1101	633-03040	HV1304
632-01028	HV2101A	633-02010	HV1201	633-03050	HV1305
632-01030	HV2103	633-02020	HV1201B	633-03059	HV1305
632-01040	HV2104	633-02030	HV1203	633-04010	HV1401
632-01070	HV2107	633-02040	HV1204	633-04020	HV1402
632-02060	HV2206	633-02050	HV1205	633-06068	HV1606
632-02090	HV2209	633-02060	HV1206	633-06078	HV1607
632-02100	HV2210	633-02070	HV1207	633-06088	HV1608
632-02109	HV2210	633-02080	HV1208	631-08229	HV4822
632-02130	HV2213	633-02090	HV1209	631-08240	HV4824
632-02280	HV2228	633-02100	HV1210	639-60000	HOT Kit



HellermannTyton GmbH Grosser Moorweg 45 D-25436 Tornesch

Set aus Knickschutz- und Durchführungstüllen

HOT Kit

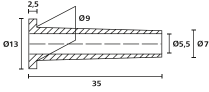
Das praktische Sortiment für Konstruktion, Reparatur und Heimwerker-Bedarf.

Hauptmerkmale

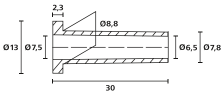
- Bietet hervorragende Zugentlastung
- Flexibel und leicht zu verarbeiten
- Sehr gute Beständigkeiten gegen Chemikalien und Umwelteinflüsse



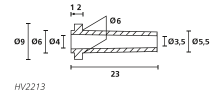
Klein und effektiv: das HOT Kit.



HV2101

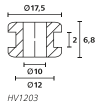


HV2210



09,5 11,6 5,6 06,4

Ø**6,4** HV1201





HV1208

Bezeichnung	Тур	Inhalt	ArtNr.	Seite
Set aus Knickschutz- und Durchführungstüllen	HOT Kit	-	639-60000	
	HV1201	20	633-02010	348
Durchführungstüllen	HV1203	15	633-02030	348
	HV1208	15	633-02080	348
	HV2101	15	632-01010	344
Knickschutztüllen	HV2210	15	632-02100	344
	HV2213	20	632 - 02130	344

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

350