

Durchführungstüllen

Hauptmerkmale

HellermannTyton Durchführungstüllen aus cadmiumfreiem Weich-PVC oder Polyethylen bieten eine große Auswahl an Formen und Größen. Sie sind beständig gegen verschiedenste Mineralien und Umwelteinflüsse.

Anwendungen

Überall, wo Leitungen und Kabel durch Ausgänge und Durchbrüche geführt werden, bieten HellermannTyton Durchführungstüllen hervorragenden mechanischen Schutz.



Durchführungstüllen, auch für Langlöcher.

Materialdaten	
RoHS	Material Polyethylen (PE), cadmiumfrei
	Brandschutzeigenschaften entspricht UL94 HB
	Betriebstemperatur -10 °C bis +70 °C
	Härte Shore-A nom. 45

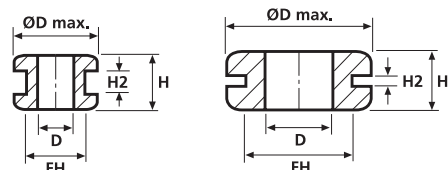


Materialdaten	
RoHS	Material Weich-PVC (PVC), cadmiumfrei
	Brandschutzeigenschaften entspricht UL94 V2
	Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C
	Härte Shore-A 56±5

Technische Daten									
Art.-Nr.	Typ	D Ø max.	Ø Befestigungsloch (FH)	Ø D	Höhe (H)	Höhe (H2)	Material	Farbe	
633-01010	HV1101	25,5	19,0	12,0	10,0	1,6	PVC	Schwarz (BK)	
633-02010	HV1201	9,5	6,4	4,0	5,6	1,6	PVC	Schwarz (BK)	
633-02020	HV1201	9,5	6,4	4,0	6,5	2,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-02030	HV1203	17,5	12,0	10,0	6,8	2,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02040	HV1204	17,5	12,0	10,0	8,8	4,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02050	HV1205	17,5	13,5	10,0	8,7	4,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02060	HV1206	17,5	12,0	10,0	10,8	6,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02070	HV1207	14,0	10,0	6,0	6,4	1,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-02080	HV1208	14,0	9,5	8,0	8,0	1,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-02089	HV1208	14,0	9,5	8,0	8,0	1,5	PVC	Weiß (WH)	
633-02090	HV1209	11,0	9,0	4,0	5,5	1,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-02100	HV1210	15,0	9,0	6,0	10,5	2,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02120	HV1212	9,0	6,0	4,0	7,0	1,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02150	HV1215	10,0	8,0	6,0	5,0	1,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-02160	HV1216	14,5	8,0	5,0	6,5	1,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-02180	HV1218	14,0	10,0	6,0	9,0	4,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-03010	HV1301	15,9	11,0	8,0	7,0	1,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-03019	HV1301	15,9	11,0	8,0	7,0	1,0	PVC	Weiß (WH)	
633-03020	HV1302	15,9	11,0	8,0	9,0	3,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-03030	HV1303	15,9	11,0	8,0	6,4	1,6	PVC	Schwarz (BK)	
633-03040	HV1304	15,9	11,0	8,0	10,8	6,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-03050	HV1305	24,0	18,0	14,0	7,0	3,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-03059	HV1305	24,0	18,0	14,0	7,0	3,0	PVC	Weiß (WH)	
633-04010	HV1401	15,9	9,5	5,0	4,8	0,8	PVC	Schwarz (BK)	
633-04020	HV1402	23,0	18,5	6,0	7,0	2,0	PVC	Schwarz (BK)	
633-06068	HV1606	31,0	25,0	17,0	11,0	3,0	PVC	Grau (GY)	
633-06078	HV1607	43,0	37,0	29,0	11,0	3,0	PVC	Grau (GY)	
633-06088	HV1608	58,0	52,0	44,0	11,0	3,0	PVC	Grau (GY)	
633-05020	HV1502	11,5	8,0	6,5	8,0	1,5	PVC	Schwarz (BK)	
633-55039	OP1503	9,6	6,7	5,4	5,0	1,0	PE	Natur (NA)	

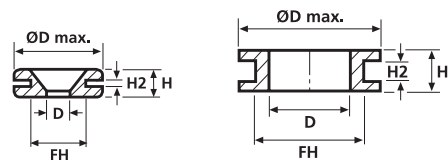
Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

 = auf Anfrage erhältlich



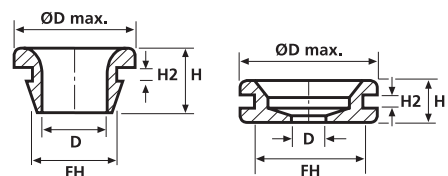
HV1201 bis HV1218

HV1101



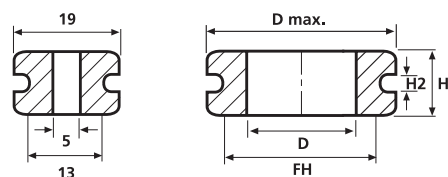
HV1401

HV1301 bis HV1305



HV1502 und OP1503

HV1402



HV1606 bis HV1608

