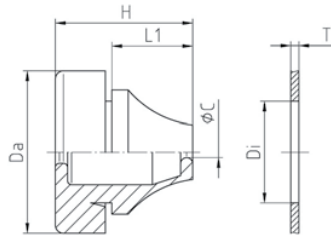


Durchführungstüllen

Material : EPDM, auf Anfrage auch in Chloropren erhältlich
 Anschlussgewinde : Metrisch, PG-Gewinde
 Temperaturbereich : -40 °C bis +110 °C
 Schutzart : IP 67
 Prüfnorm : SEMKO 44: 1984
 SEMKO Report : 0211038 / 01-07
 Standardfarben : Hellgrau (RAL 7035), Schwarz (RAL 9005)



Artikelbezeichnung	Loch Ø Di (mm)	Wandstärke T (mm)	Kabel Ø C (mm)	L 1 (mm)	H (mm)	Da (mm)	VPE
M12 Tülle	12,5	0,5 - 2,0	4,0 - 7,0	5,4	12,7	20,0	50
M16 Tülle	16,5	1,0 - 4,0	5,0 - 9,0	10,5	18,0	21,0	50
M20 Tülle	20,5	1,0 - 4,0	8,0 - 13,0	12,7	20,0	25,5	50
M25 Tülle	25,5	1,0 - 4,0	11,0 - 17,0	14,5	21,6	30,5	50
M32 Tülle	32,5	1,0 - 4,0	15,0 - 20,0	17,5	24,8	38,5	25
M40 Tülle	40,5	1,0 - 4,0	19,0 - 28,0	20,4	30,0	48,5	25
M50 Tülle	50,5	1,0 - 4,0	27,0 - 35,0	23,9	35,0	60,5	10
PG7 Tülle	13,0	0,5 - 2,0	3,0 - 5,0	5,4	12,7	20,0	50
PG9 Tülle	16,0	1,0 - 4,0	5,0 - 7,0	10,3	18,0	21,0	50
PG11 Tülle	19,0	1,0 - 4,0	7,0 - 10,0	12,7	20,0	24,0	50
TPG16 Tülle	23,0	1,0 - 4,0	10,0 - 14,0	14,7	21,6	28,0	50
PG21 Tülle	29,0	1,0 - 4,0	14,0 - 20,0	17,6	24,8	35,0	25
PG29 Tülle	38,0	1,0 - 4,0	20,0 - 26,0	20,0	28,5	46,0	25
PG36 Tülle	48,0	1,0 - 4,0	26,0 - 35,0	23,9	35,0	58,0	10