

KABELDURCHFÜHRUNGSTÜLLEN U-FORM, EINZELGRÖSSEN & SONDERFORMEN

Material: Weich-PVC, TPE, CR, EPDM

Farbe: schwarz

Typ	Art.-Nr.:	A mm	B mm	C1 mm	C2 mm	D mm	E mm	P mm	VE Stück
Kabeldurchführungen U-Form									
DU-PVC 747	55-211	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	4,0		100
DU-PVC 1475	55-212	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	2,0		100
DUC-PVC 747	55-213	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	4,0		100
DUC-PVC 1475	55-214	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	2,0		100
DU-TPE 747	55-220	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	4,0		100
DU-TPE 1475	55-221	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	2,0		100
DUP-PVC 747/8	51-951	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	4,0	8,0*	100
DUP-PVC 1475/8	51-952	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	2,0	8,0*	100
DUP-TPE 747/8	51-953	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	4,0	8,0*	100
DUP-TPE 1475/8	51-954	13,5	20,0	24,0	24,0	9,0	2,0	8,0*	100
DU-PVC 1461	55-215	5,0	7,5	12,0	9,5	4,0	1,0		100
DU-TPE 1461	55-222	5,0	7,5	12,0	9,5	4,0	1,0		100
DU-TPE 032	55-224	10,0	15,0	19,0	21,0	7,2	2,0		100
DU-TPE 985	55-226	5,0	15,0	20,0	21,5	7,4	2,0		100
DU-CR 010	55-227	9,0	16,0	20,0	20,0	6,5	3,5		100
DU-CR 746	55-228	11,0	16,0	20,0	20,0	6,5	3,5		100

Membrantüllen Einzel-Größen & Sonderformen

DG-CR 377	55-250	siehe Zeichnung							100
DG-CR 093	55-251	siehe Zeichnung							100
DG-CR 076	55-252	siehe Zeichnung							100

