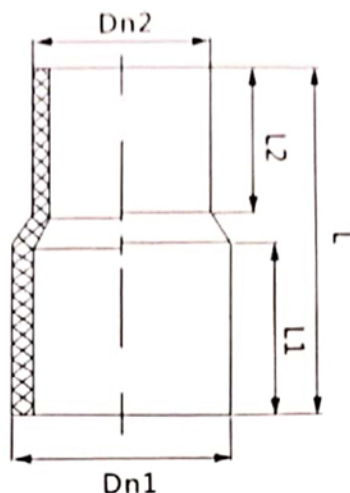


FICHA TÉCNICA

REDUCCION PE 100

FITTINGS TERMOFUSIÓN HDPE



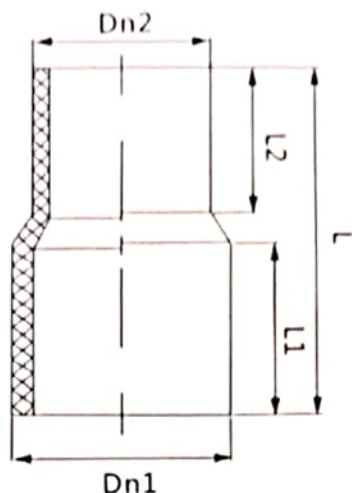
- DESCRIPCIÓN : Fittings Termofusión (Polietileno PE 100)
- RANGO DE DIÁMETROS : 75/50mm a 630/560mm.
- USOS : Minería, industria, Construcción, Riego.
- PRESIONES DE OPERACIÓN : Según norma de fabricación de tuberías.
- RANGO DE TEMPERATURA : 0° a 40°C, Mayor a 20°C aplicar coeficiente de reducción para presiones de operación.
- NORMA DE FABRICACIÓN : NCh 398
- CERTIFICACIONES : Cesmec (para tuberías, fabricación propia).

ESPECIFICACION	Dn	L	L1	L2
Dn 75/50	75/50	134	65	55
Dn 75/63	75/63	134	65	63
Dn 90/32	90/32	148	70	45
Dn 90/40	90/40	147	70	49
Dn 90/50	90/50	148	70	55
Dn 90/63	90/63	148	70	63
Dn 90/75	90/75	143	70	66
Dn 110/40	110/40	164	75	49
Dn 110/50	110/50	164	75	55
Dn 110/63	110/63	165	75	63
Dn 110/75	110/75	160	75	65
Dn 110/90	110/90	156	75	70
Dn 125/50	125/50	176	78	56
Dn 125/63	125/63	176	78	63
Dn 125/75	125/75	171	78	65
Dn 125/90	125/90	188	78	70
Dn 125/110	125/110	161	78	76
Dn 140/110	140/110	172	80	75
Dn 160/40	160/40	201	83	49
Dn 160/50	160/50	201	83	66
Dn 160/63	160/63	202	83	63

FICHA TÉCNICA

REDUCCION PE 100

FITTINGS TERMOFUSIÓN HDPE

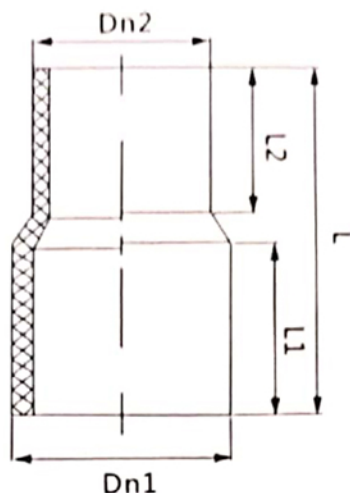


ESPECIFICACION	Dn	L	L1	L2
Dn 160/75	160/75	197	83	66
Dn 160/90	160/90	193	83	70
Dn 160/110	160/110	186	83	76
Dn 160/125	160/125	181	83	78
Dn 160/140	160/140	174	83	80
Dn 180/110	180/110	200	85	75
Dn 180/140	180/140	188	85	80
Dn 180/160	180/160	179	85	83
Dn 200/63	200/63	237	95	63
Dn 200/75	200/75	232	95	65
Dn 200/90	200/90	228	95	70
Dn 200/110	200/110	221	95	75
Dn 200/125	200/125	216	95	78
Dn 200/160	200/160	201	95	83
Dn 200/180	200/180	191	95	85
Dn 225/110	225/110	236	95	75
Dn 225/125	225/125	230	95	78
Dn 225/140	225/140	224	95	80
Dn 225/160	225/160	215	95	83
Dn 225/180	225/180	205	95	85
Dn 225/200	225/200	204	95	95
Dn 250/63	250/63	270	100	63
Dn 250/75	250/75	266	100	65
Dn 250/90	250/90	262	100	70
Dn 250/110	250/110	255	100	75
Dn 250/125	250/125	250	100	78
Dn 250/160	250/160	234	100	83
Dn 250/200	250/200	223	100	96
DN 250/225	250/225	209	100	95
Dn 280/225	280/225	226	100	95
Dn 280/250	280/250	217	100	100

FICHA TÉCNICA

REDUCCION PE 100

FITTINGS TERMOFUSIÓN HDPE



ESPECIFICACION	Dn	L	L1	L2
DN 315/160	315/160	272	100	83
DN 315/200	315/200	281	100	95
Dn 315/225	315/225	246	100	99
Dn 315/250	315/250	237	100	100
Dn 400/160	400/160	321	100	83
Dn 400/200	400/200	310	100	96
Dn 400/250	400/250	286	100	100
Dn 400/315	400/315	249	100	100
Dn 450/200	450/200	410	200	130
Dn 450/250	450/250	410	200	130
Dn 450/315	450/315	410	200	130
Dn 500/315	500/315	410	200	135
Dn 500/400	500/400	410	200	140
Dn 500/450	500/450	410	200	145
Dn 560/450	560/450	410	200	145
Dn 560/500	560/500	410	200	155
Dn 630/500	630/500	410	220	135
Dn 630/560	630/560	410	220	135