

DIAMETRO INTERNO NORMAL DEL CAÑO	⊕ NORMAL DEL CAÑO	PROFUNDIDAD DEL ENCHUFE	r Longitud util	DIMENSIONES DEL ENCHUFE				
				а	b	С	n	m
MILIMETROS								
300	33	56	1000	68	106	31	11	15
350	38	59	1200	72	115	34	11	16
375	41	60	1200	74	122	36	12	17
400	43	61	1200	76	126	38	12	17
450	49	64	1200	80	138	42	13	18
500	54	67	1200	84	150	46	13	18
550	59	70	1200	88	161	50	14	19
600	64	73	1200	92	172	54	15	20
700	75	79	1200	100	196	62	15	21
800	85	85	1200	110	221	70	15	22
1000	105	95	1200	120	270	86	15	25
1200	125	110	1200	135	325	106	15	25

COMPOSICION DEL HORMIGON

CEMENTO MINIMO 400 Kg/m³ NORMA I.R.A.M. 1503 AGREGADO GRUESO - NORMA I.R.A.M. 1537 AGREGADO FINO - NORMA I.R.A.M. 1502

PROVINCIA DE BUENOS AIRES DIRECCION DE VIALIDAD



CAÑO TIPO

UNGARO, ALE ORTIZ INGENIEROS ASOCIADOS S.A

PLANO TIPO C-6-58
ES COPIA FIEL DE SU ORIGINA