

DIMENSIONES DE EMBOBINADO

PE 4710 Y 100

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
14 mm	ESPECIAL	1000	40	0.56	1.02	0.34	3
16 mm	9	100	RD 9= 8	0.58	0.71	0.25	3
20 mm	9 - 11	100	RD 9= 13 RD 11= 11	0.58	0.73	0.27	3
		100	RD 7.3= 17 RD 9= 14 RD 11= 12 RD 13.5= 10	0.58	0.74	0.28	3
1/2"	7.3 - 9 11 - 13.5	150	RD 7.3= 25.5 RD 9= 21 RD 11= 18 RD 13.5= 15	0.64	0.84	0.28	3
		200	RD 7.3= 140 RD 9= 28 RD 11= 24 RD 13.5= 20	0.65	0.92	0.30	4
		250	RD 7.3= 42.5 RD 9= 35 RD 11= 30 RD 13.5= 25	0.67	0.98	0.30	4
		100	RD 7.3= 27 RD 9= 22 RD 11= 18 RD 13.5= 15	0.60	0.84	0.33	3
3/4"	7.3 - 9 11 - 13.5	150	RD 7.3= 40.5 RD 9= 33 RD 11= 27 RD 13.5= 22.5	0.68	0.95	0.33	4
		200	RD 7.3= 54 RD 9= 44 RD 11= 36 RD 13.5= 30	0.75	1.05	0.33	4
		250	RD 7.3= 67.5 RD 9= 55 RD 11= 45 RD 13.5= 37.5	0.78	1.14	0.33	4

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
1"	7.3 - 9 11 - 13.5	100	RD 7.3= 42 RD 9= 34 RD 11= 29 RD 13.5= 24	0.76	1.02	0.32	4
		150	RD 7.3= 63 RD 9= 51 RD 11= 43.5 RD 13.5= 36	0.76	1.14	0.32	4
		200	RD 7.3= 84 RD 9= 68 RD 11= 58 RD 13.5= 48	0.82	1.22	0.32	
		250	RD 7.3= 105 RD 9= 85 RD 11= 72.5 RD 13.5= 60	0.86	1.34	0.32	de 4 a 5
		300	RD 7.3= 126 RD 9= 102 RD 11= 87 RD 13.5= 72	0.86	1.45	0.32	
		350	RD 7.3= 147 RD 9= 119 RD 11= 101.5 RD 13.5= 84	0.94	1.55	0.32	
1 1/4"	7.3 - 9 11 - 13.5	50	RD 7.3= 33 RD 9= 27.5 RD 11= 23 RD 13.5= 19	0.75	1.05	0.24	
		100	RD 7.3= 66 RD 9= 55 RD 11= 46 RD 13.5= 38	0.75	1.1	0.33	
		150	RD 7.3= 99 RD 9= 82.5 RD 11= 69 RD 13.5= 57	0.75	1.25	0.33	
		200	RD 7.3= 132 RD 9= 110 RD 11= 92 RD 13.5= 76	0.75	1.32	0.38	de 4 a 5
		250	RD 7.3= 165 RD 9= 137.5 RD 11= 115 RD 13.5= 95	0.76	1.45	0.38	
		300	RD 7.3= 198 RD 9= 165 RD 11= 138 RD 13.5= 114	0.83	1.56	0.38	
		350	RD 7.3= 231 RD 9= 192.5 RD 11= 161 RD 13.5= 133	0.86	1.66	0.38	

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
1 1/2"	7.3 - 9 11 - 13.5 15.5 - 17	50	RD 7.3= 43 RD 9= 36.5 RD 11= 30.5 RD 13.5= 25 RD 15.5= 22 RD 17= 20	0.82	1.20	0.21	de 4 a 6
		100	RD 7.3= 86 RD 9= 73 RD 11= 61 RD 13.5= 50 RD 15.5= 44 RD 17= 40	1.08	1.36	0.38	
		150	RD 7.3= 129 RD 9= 109.5 RD 11= 91.5 RD 13.5= 75 RD 15.5= 66 RD 17= 60	1.22	1.68	0.38	
		200	RD 7.3= 172 RD 9= 146 RD 11= 122 RD 13.5= 100 RD 15.5= 88 RD 17= 80	1.30	1.85	0.38	
		250	RD 7.3= 215 RD 9= 182.5 RD 11= 152.5 RD 13.5= 125 RD 15.5= 110 RD 17= 100	1.35	2.00	0.38	
		300	RD 7.3= 258 RD 9= 219 RD 11= 183 RD 13.5= 150 RD 15.5= 132 RD 17= 120	1.40	2.14	0.38	

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
2"	7.3 - 9 11 - 13.5 15.5 - 17 21	50	RD 7.3= 67.5 RD 9= 56.5 RD 11= 47 RD 13.5= 39.5 RD 15.5= 34.5 RD 17= 32 RD 21= 26	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.12 RD 21= 1.42	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.58 RD 21= 1.88	RD 7.3-9-11-13.5-17= 0.20 RD 21= 0.36	de 4 a 6
		100	RD 7.3= 135 RD 9= 113 RD 11= 94 RD 13.5= 79 RD 15.5= 69 RD 17= 64 RD 21= 52	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.30 RD 21= 1.42	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.75 RD 21= 1.88	RD 7.3-9-11-13.5-17= 0.40 RD 21= 0.34	
		150	RD 7.3= 202.5 RD 9= 169.5 RD 11= 141 RD 13.5= 118.5 RD 15.5= 103.5 RD 17= 96 RD 21= 78	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.30 RD 21= 1.44	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.83 RD 21= 2.02	0.40	
		200	RD 7.3= 270 RD 9= 226 RD 11= 188 RD 13.5= 158 RD 15.5= 138 RD 17= 128 RD 21= 104	RD 7.3-9-11-13.5-17= 1.46 RD 21= 1.50	RD 7.3-9-11-13.5-17= 2.14 RD 21= 2.18	0.40	

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
2 1/2"	7.3 - 9 11 - 13.5 15.5 - 17	50	RD 7.3= 98.5 RD 9= 82.5 RD 11= 68.5 RD 13.5= 57 RD 15.5= 50.5 RD 17= 46.5	1.65	2.05	0.34	de 5 a 6
		100	RD 7.3= 197 RD 9= 165 RD 11= 137 RD 13.5= 114 RD 15.5= 101 RD 17= 93	1.50	2.1	0.40	
		150	RD 7.3= 295.5 RD 9= 247.5 RD 11= 205.5 RD 13.5= 171 RD 15.5= 151.5 RD 17= 139.5	1.65	2.3	0.40	
		200	RD 7.3= 334 RD 9= 330 RD 11= 274 RD 13.5= 228 RD 15.5= 151.5 RD 17= 186	1.50	2.25	0.48	
		250	RD 7.3= 492.5 RD 9= 407.5 RD 11= 342.5 RD 13.5= 285 RD 15.5= 252.5 RD 17= 232.5	1.58	2.35	0.56	

DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA	RD o SDR	LONGITUD DE LA BOBINA (m)	PESO APROXIMADO (kg)	DIAMETRO INTERIOR DE LA BOBINA (m)	DIAMETRO EXTERIOR DE LA BOBINA (m)	ANCHO DE LA BOBINA (m)	NUMERO DE FLEJES
3"	7.3 - 9 11 - 13.5 15.5 - 17	50	RD 7.3= 146.5 RD 9= 122.5 RD 11= 102.5 RD 13.5= 85 RD 15.5= 74.5 RD 17= 68	1.70	2.20	0.30	de 2 a 6
		100	RD 7.3= 293 RD 9= 245 RD 11= 205 RD 13.5= 170 RD 15.5= 149 RD 17= 136	1.50	2.15	0.50	
		150	RD 7.3= 439.5 RD 9= 367.5 RD 11= 307.5 RD 13.5= 255 RD 15.5= 223.5 RD 17= 204	1.70	2.30	0.60	
4"	7.3 - 9 11 - 13.5 15.5 - 17	50	RD 7.3= 242.5 RD 9= 202 RD 11= 169.5 RD 13.5= 141 RD 15.5= 124 RD 17= 113	1.70	2.20	0.45	de 2 a 4
		100	RD 7.3= 485 RD 9= 404 RD 11= 339 RD 13.5= 282 RD 15.5= 248 RD 17= 226	1.70	2.35	0.60	