

GACORD-2200

Tubo construido sobre mandril, idóneo para aspiración e impulsión de aceites minerales y carburantes, empleado principalmente en vehículos cisternas, gasolineras, etc..., de conformidad con las más exigentes normas internacionales.

Fabricado con extremos sin espiral para facilitar el racorado.

Aspiración máxima: 80% (600 mm. Hg.).



LEHENGOAK S.A.

Composición

Tubo interior: Caucho NBR negro.

Refuerzo: Textil sintético de alta tenacidad. Capa de caucho intermedia que asegura una perfecta adherencia ente tubo interior y cubierta. Espiral de cobre para la conducción de las cargas eléctricas producidas por la fricción.

Cubierta exterior: Caucho NBR/CR negro resistente a los derivados del petróleo. Impresión tela fina sobre superficie lisa.

Longitudes de fabricación: 40 m. hasta diámetro 102 mm.

Gama de temperatura: De -30° a 100° C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
30	1 3/16	40	1 9/16	10	150	30	450	0,97	200
40	1 9/16	50	2	10	150	30	450	1,79	250
50	2	64	2 1/2	10	150	30	450	2,33	300
60	2 3/8	74	2 15/16	10	150	30	450	2,71	360
70	2 3/4	84	3 5/16	10	150	30	450	3,13	420
75	3	89	3 1/2	10	150	30	450	3,33	500
80	3 3/16	94	3 11/16	10	150	30	450	3,51	650
100	4	116	4 9/16	10	150	30	450	4,94	1000

Otros diámetros, longitudes y características a consultar. FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIAL