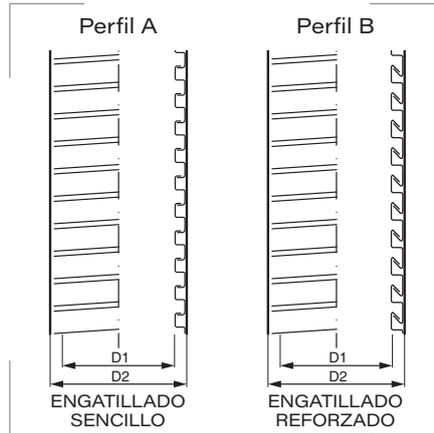
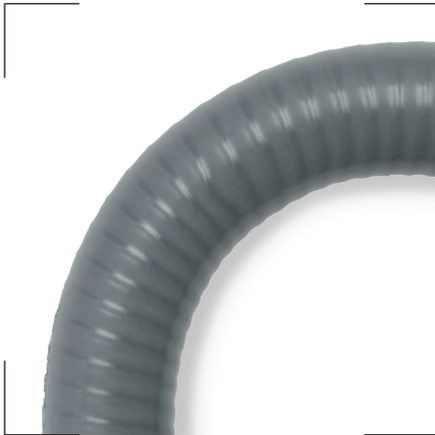


Tubo LIQUID-TIGHT-RFZ



Código de clasificación 4431

Resistencia a compresión 1250 N
(DN 35, 40 y 51: 750 N).
Resistencia a impacto 6 Julios.
Temperatura mínima -15°C.
Temperatura máxima de +60°C.

Grado de protección

Polvo/agua: IP66 / IP68 / IP69.
Resistencia a la tracción de 1000 N
(500N DN 10, 12 y 16).
Capacidad de carga suspendida de
450 N.

Materiales

Acero galvanizado en caliente.
Revestimiento PVC resiste a la llama.

Colores

Gris 
Negro 

Certificados y normas aplicables



IEC EN 61386-1 / EN 61386-23.

Descripción

Tubos flexibles fabricados en acero galvanizado en caliente (UNI EN 10346, método Sendzimir), con entrelazado simple de los flejes y revestidos de PVC autoextinguible. Extremadamente flexibles y con excelentes niveles de resistencia mecánica. Resistentes a la mayoría de aceites y grasas comunes.

Aplicaciones

Plantas industriales, construcciones del sector terciario, carreteras y vías férreas.

Referencia Gris	Referencia Negro	Modelo DN Ø mm	D1 mm	D2 mm	Curvatura mm	Perfil	Embalaje metros
6070-10	6070-10N	10	10,0	15,0	50	A	50
6070-12	6070-12N	12	12,0	18,0	60	A	50
6070-16	6070-16N	16	15,5	21,0	70	A	50
6070-22	6070-22N	21	20,5	27,0	90	B	50
6070-32	6070-32N	27	26,5	34,0	120	B	25
6070-38	6070-38N	35	35,0	43,0	150	B	25
6070-40	6070-40N	40	40,0	48,0	200	B	25
6070-50	6070-50N	51	50,5	58,5	250	B	25