

IMPULSIÓN GENERAL DE HIDROCARBUROS (CONTENIDO DE AROMÁTICOS HASTA 50%)  
A PRESIÓN DE 15 BAR



CARACTERÍSTICAS

**Aplicaciones:**

Impulsión de hidrocarburos a 15 bar.

**Material:**

Tubo interior de caucho NBR resistente a hidrocarburos, con refuerzo textil de Poliéster y con hilos conductores.  
Tubo exterior de caucho CR resistente a la abrasión.

**Identificación:**

Negro marcado RYLTEC 1915 en negro sobre raya longitudinal naranja.

**Longitud standar:**

40 mts hasta  $\varnothing$  60mm.  
20 mts desde  $\varnothing$  60 mm. Y superior.

**Rango Temperatura:**

- 30°C. hasta 80°C.

Norma: TIP1 EN 1360

Norma: ISO 1307.

DATOS TÉCNICOS

Código	Diametro Int. - Ext. mm.	Peso g/m	Radio Giro mm.	Presión Serv.- Rotura (Bar)
03350	13 x 25	461	91	16 - 48
03351	16 x 27	490	112	16 - 48
03352	19 x 31	631	133	16 - 48
03353	25 x 37	744	175	16 - 48
03354	30 x 42	883	210	16 - 48
03355	32 x 44	932	224	16 - 48
03356	35 x 47	1.006	245	16 - 48
03357	38 x 50	1.056	266	16 - 48
03358	40 x 55	1.404	280	16 - 48
03359	45 x 60	1.613	315	16 - 48
03360	51 x 66	1.840	357	16 - 48
03361	60 x 75	2.101	420	16 - 48
03362	63 x 79	2.262	504	16 - 48
03363	70 x 86	2.553	630	16 - 48
03364	76 x 92	2.725	760	16 - 48
03365	80 x 96	2.881	880	16 - 48
03366	90 x 106	3.147	1.080	16 - 48
03367	102 x 117	3.356	1.326	16 - 48

Otros diámetros bajo demanda

\* Bajo pedido