

Tarifa 6

TUBERIA FLEXIBLE RYLBRUN

RYLBRUN TP

TUBERIAS RYLBRUN TP	126
TERMINALES	127
MANGUITOS UNION	128
ACCESORIOS DE MONTAJE	129

RYLBRUN 20

TUBERIAS RYLBRUN 20	131
TERMINALES	133
EMPALMES	133
ACCESORIOS DE MONTAJE	133

RYLBRUN PROFESIONAL

TUBERIAS RYLBRUN PROFESIONAL	136
TERMINALES	138
EMPALMES	141
ACCESORIOS DE MONTAJE	142

RYLBRUN TP

para bombas de pequeño caudal

LA TUBERÍA FLEXIBLE PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS SUMERGIBLES

SISTEMA RYLBRUN

La tubería flexible
sin complicaciones para
la instalación de bombas sumergibles.

DATOS TÉCNICOS

	Descripción	Diámetro	Caudal máx. recomendable (litros/hora)	Presión de trabajo/altura manométrica máx. (bar/m)	Longitud rollo (m)	Precio Euro/m
1941	RYLBRUN 32 azul sin aleta	1 1/4"	7.000	15 / 150	* hasta 500	8,75
1915	RYLBRUN 32 azul con aleta	1 1/4"	7.000	30 / 300	* hasta 500	12,80
1908	RYLBRUN 2" gris 2 con aleta	2"	20.000	10 / 100	* hasta 500	14,25

El correcto funcionamiento del sistema RYLBRUN está garantizado siempre que se utilicen los accesorios RYLBRUN y se sigan las instrucciones, respetando las profundidades máximas recomendadas. RYLBRUN no sufre roturas por fatiga de tensión ni de otros tipos.

RYLBRUN 32 AZUL CON ALETA Y SIN

EXPANSIÓN



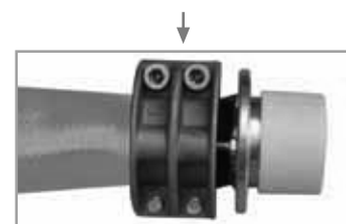
EXPANSIÓN INOX 32"



DESMONTABLE *



* No compatible con el sistema de vaciado



RYLBRUN 2" GRIS



DESMONTABLE



EXPANSIÓN INOX 2"

Se realiza exclusivamente en TIPSA



Terminal de 2"



Casquillo de expansión



Junta tórica



TERMINALES INOX SS 316 RACORADOS POR EXPANSIÓN



Código	Descripción	Conexión	Precio Euro/U.
1TE32	Terminal RYLBRUN 32 Exp. INOX completo	Rosca macho 1 1/4"	31,64
2TECL	Terminal RYLBRUN 2" Exp. INOX completo	Rosca macho 2"	86,09

*Terminal 2" no se vende por separado

MÁQUINA MANUAL DE RACORADO POR EXPANSIÓN



Código	Descripción	Precio Euro/U.
5390	Máquina manual para racorar tubería RYLBRUN 32 mm.	1.180,00

TERMINALES INOX SS 316 CÓNICO DESMONTABLE PARA TUBERÍA RYLBRUN 32 Y GRIS DE 2"

Código	Descripción	Conexión	Precio Euro/U.
1TC32	Terminal cónico TP 32 mm.	Rosca macho 1 1/4"	125,83
2TC	Terminal cónico TP 2"	Rosca macho 2"	190,24
2TCF	Terminal cónico TP 2" con fusible de vaciado	Rosca macho 2"	201,96

DISPOSITIVO PARA VACIADO DE TUBERÍA RYLBRUN TP


EL CASQUILLO DE VACIADO VA SITUADO ENTRE EL EXTREMO RACORADO DE LA TUBERÍA FLEXIBLE RYLBRUN Y LA ROSCA DE LA BOMBA.



Código	Descripción	Diam.	Conexión	Precio Euro/U.
5499	Casquillo sist. vaciado para terminal	1 1/4"	Macho 1 1/4" / Macho 1 1/4"	351,33
1CFUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado	1 1/4"	-	18,21

UTENSILIO PARA LA ROTURA DEL FUSIBLE DE VACIADO

Código	Descripción	Diam.	Conexión	Precio Euro/U.
5434	Plomada sistema de vaciado	1 1/4"	-	66,08
5435	Plomada sistema de vaciado	2"	-	75,52

MANGUITOS DE UNIÓN RYLBRUN 32 Y 2" SS 316 (PARA LLEVAR A CABO EMPALMES)

	<p>conexión ROSCA GAS 2" HEMBRA-HEMBRA</p>	<p>EL MANGUITO VA SITUADO ENTRE LOS DOS TERMINALES DE EXPANSIÓN.</p>	
	<p>conexión ROSCA GAS 1 1/4" HEMBRA-HEMBRA</p>		

Código	Descripción	Conexión	Precio Euro/U.
80247	Manguito de unión RYLBRUN 32	Rosca Hembra 1 1/4"/Rosca Hembra 1 1/4"	26,90
80248	Manguito de unión RYLBRUN 2"	Rosca Hembra 2"/Rosca Hembra 2"	121,25

TAPA POZO RYLBRUN



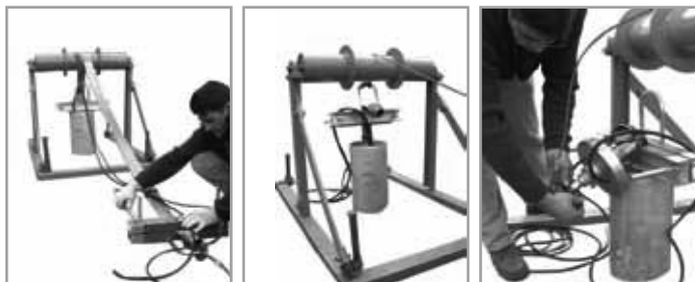
Código	Descripción	Diám. Pozo	Rosca Interior a ambos lados de la tapa del pozo	Precio Euro/U.
5465	Tapa pozo	210 mm	1 1/4"	63,92
5466	Tapa pozo	210 mm	2"	71,59
5467	Tapa pozo	300 mm	1 1/4"	144,94
5468	Tapa pozo	300 mm	2"	152,02
5469	Tapa pozo	400 mm	1 1/4"	261,49
5471	Tapa pozo	400 mm	2"	217,91

RODILLO DE MONTAJE DESMONTABLE PARA LA INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE 32 Y 2"



	Código	Descripción	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto) mm.	Precio Euro/U.
	5411	Rodillo de montaje pequeño para montaje de tubería flexible de 32 mm. y de 2"	750 x 420 x 400	2.045,33

PINZAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA TUBERÍA RYLBRUN



	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5431	Pinzas pequeñas de 32 mm. y para 2"	283,20

TIRACABLES MANGUITO DE SUJECIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS



TIRA-CABLES

Es una malla abierta de doble gaza e hilo de acero que permite altas fuerzas de tracción, cuya función es la de asegurar en el brocal del pozo la sujeción del cable eléctrico de alimentación de la bomba para evitar deslizamientos. La medida del mismo dependerá del diámetro exterior del cable eléctrico.



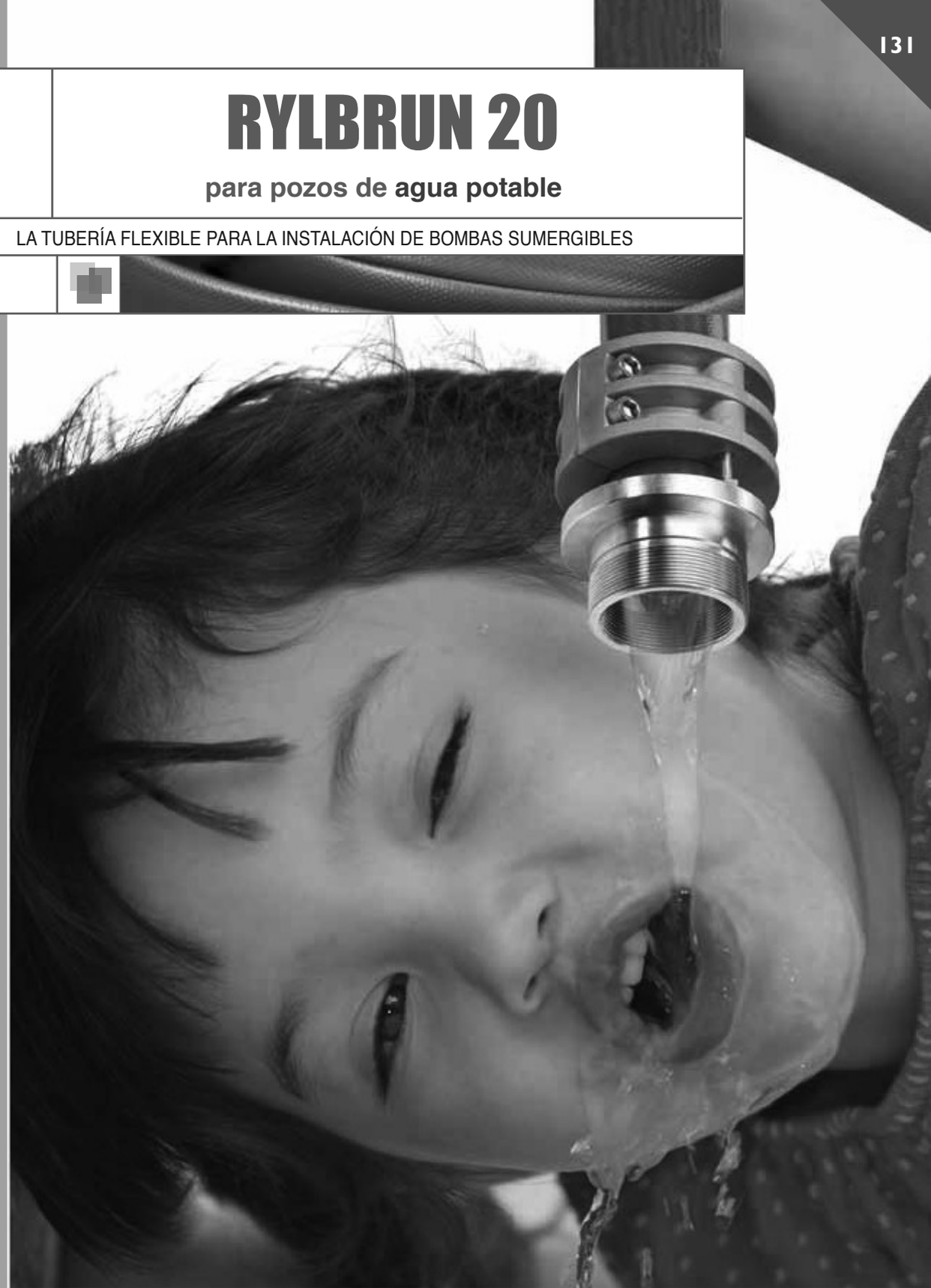
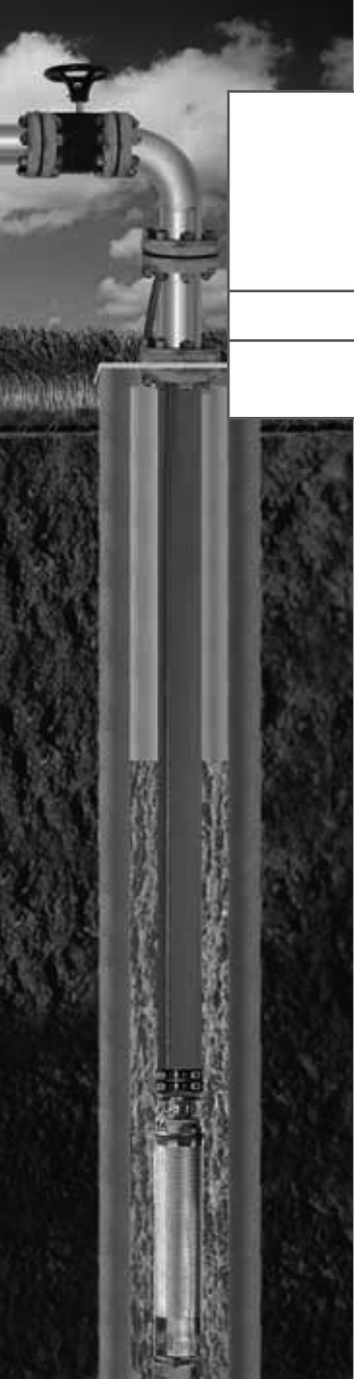
Código	Diámetro exterior cable eléctrico		Longitud manguito (mm)	Carga máxima (Kg)	Precio Euro/U.
	Mínimo (mm)	Máximo (mm)			
5439	10	17	250	150	166,46
5450	18	24	600	750	167,17
5451	25	32	800	800	205,96
5452	33	40	1.200	1.500	248,22

Indispensable: - Para instalaciones de más de 150 m de tubería flexible de diámetros 32, 2" y 3"
 - Para instalaciones de más de 100 m de tubería flexible de diámetros 4", 5" y 6"

RYLBRUN 20

para pozos de agua potable

LA TUBERÍA FLEXIBLE PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS SUMERGIBLES



- Instalación hasta 250 metros de profundidad.
- Certificada para agua potable según la norma NSF-61.
 - Presentación en bobinas de hasta 500 metros.
- Menor pérdida de carga (15% dilatación axial a presión de servicio)
 - Poliuretano con refuerzo circular textil de poliéster.
- Sujeción de cables eléctricos con anclajes incorporados en la tubería.
- Los acoples son desmontables cónicos en acero inoxidable SS 316.

TUBERÍA FLEXIBLE RYLBRUN 20 PARA POZOS DE AGUA POTABLE



Código	Descripción	Diámetro	Caudal máx. Recomendable (litros / hora) (veloc.máx. 2,5 m/s)	Presión de trab. / profundidad máx de instalación (bar / m)	Longitud de rollo (m)	Precio Euro/U.
1919	RYLBRUN 20	2"	30.000	26/250	hasta 500	25,43
1920	RYLBRUN 20	3"	72.000	26/250	hasta 500	40,03
1921	RYLBRUN 20	4"	120.000	26/250	hasta 500	48,93
1937	RYLBRUN 20	5"	180.000	26/200	hasta 400	90,10
1942	RYLBRUN 20	6"	270.000	26/200	hasta 300	108,91

TERMINALES

	Código	Descripción	Versión	Conexión	Precio Euro/U.
	2TCF	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø2"	Fusible	Rosca macho 2"	201,96
	2TC	Terminal cónico TP Ø2"	Sin Vaciado	Rosca macho 2"	190,24
	3TCF	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø3"	Fusible	Rosca macho 3"	465,33
	3TC	Terminal cónico TP Ø3"	Sin Vaciado	Rosca macho 3"	404,90
	4TCF	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø4"	Fusible	Rosca macho 4"	687,29
	4TCT	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø4"	Tapón	Rosca macho 4"	675,29
	5TCF	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø5"	Fusible	Rosca macho 5"	978,52
	5TCT	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø5"	Tapón	Rosca macho 5"	964,67
	6TCF	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø6"	Fusible	Rosca macho 6"	1.345,80
6TCT	Terminal cónico TP con sistema vaciado Ø6"	Tapón	Rosca macho 6"	1.332,88	

- Los terminales con sistema de vaciado tienen versión con fusible o con tapón.

EMPALME CÓNICO

	Código	Descripción	Diám. Exterior	Conexión	Precio Euro/U.
	2TCE	Empalme cónico de 2"	100	Manguera - Manguera 2"	367,09
	3TCE	Empalme cónico de 3"	130	Manguera - Manguera 3"	589,11
	4TCE	Empalme cónico de 4"	165	Rosca macho 4"	1.703,17
	5TCE	Empalme cónico de 5"	196	Rosca macho 5"	2.461,52
	6TCE	Empalme cónico de 6"	227	Rosca macho 6"	3.444,55

ACCESORIOS PARA EL ANCLAJE DEL CABLE ELÉCTRICO A LA TUBERIA RYLBRUN 20

	Código	Descripción	Longitud	Precio Euro/U.
	5480/2	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 2"	52	0,72
	5480/3	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 3"	61	0,84
	5480/4	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 4"	73	1,00
	5480/5	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 5"	100	1,38
	5480/6	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 6"	120	1,65

	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5481	Hebilla INOX SS 316	2,76



Código	Descripción	Dimensiones mm.	Precio/Euro
5417	Arandela de nylon protectora para RYLBRUN TP 2" y 3" *Se suministran en bolsas de 25 unidades	23 x 40 x 2'5	1,56
			39,00
5416	Arandela de nylon protectora para RYLBRUN TP 4", 5" y 6" *Se suministran en bolsas de 25 unidades	31 x 48 x 3	1,60
			40,00
5414	BRIDA UNEX NEGRO 7,6x218 MM 2272-0 *Se suministran en bolsas de 100 unidades	7'6 x 218	0,35
			35,00

	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5405	Tenso - Cortabridas	82,68

CENTRADORES PARA RYLBRUN 20

Función: Evitar el roce de cable/s eléctrico/s, así como de la tubería RYLBRUN con las paredes del entubado del pozo (especialmente aconsejado cuando se trata de entubados estrechos y/o pozos torcidos).

Número de centradores por instalación: Depende de las condiciones de cada pozo, pero, en general se recomienda colocar dos centradores cerca de la bomba y a continuación un centrador cada 20 metros de tubería flexible RYLBRUN.



	155-30	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	155-50	KZ155HTD	Centrador KZ 155 - 30	14,73
		KZ155HTE	Centrador KZ 155 - 50	14,73
		KZ380HTD	Centrador KZ 380 - 30	49,50
		KZ380HTE	Centrador KZ 380 - 50	49,50

	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	KZTIJ	Tijera Recta 250 BAHCO	142,04

Serie	Pulgadas	mm.	Punto de instalación según centradores. Posición (mm) Max 70 mm	Nº Segmentos Uds.	Diámetro externo 30 mm.	Diámetro externo 2" 50 mm.
155	2	51	0	3	102	123
155	3	76	15	3	136	157
155	4	102	40	3	-	182
155	5	127	30	4	-	213
155	6	152	55	4	-	243
380	6	152	0	3	-	245

Importante: Debe quedar una holgura suficiente entre la manguera y el centrador, para ello es importante respetar las posiciones de apriete para permitir que las mangueras puedan dilatar en diámetro cuando estén bajo presión sin dañar los centradores. Solicitar instrucciones de montaje para una correcta utilización.

	FUSIBLE DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	2FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	2"	6,14
	3FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	3"	12,60
	4FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	4"	19,06
	5FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	5" y 6"	25,85
	8FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	8"	118,00

	TAPÓN DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	4TAP	TAPÓN de sistema de vaciado	4"	4,07
	5TAP	TAPÓN de sistema de vaciado	5" y 6"	6,46

	UTENSILIO PARA LA ROTURA DEL FUSIBLE DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	5435	Plomada	2"	75,52
	5436	Plomada	3"	113,28
	5437	Plomada	4"	244,58
5438	Plomada	5" y 6"	303,43	

RYLBRUN PROFESIONAL

para bombas de gran caudal

LA TUBERÍA FLEXIBLE PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS SUMERGIBLES

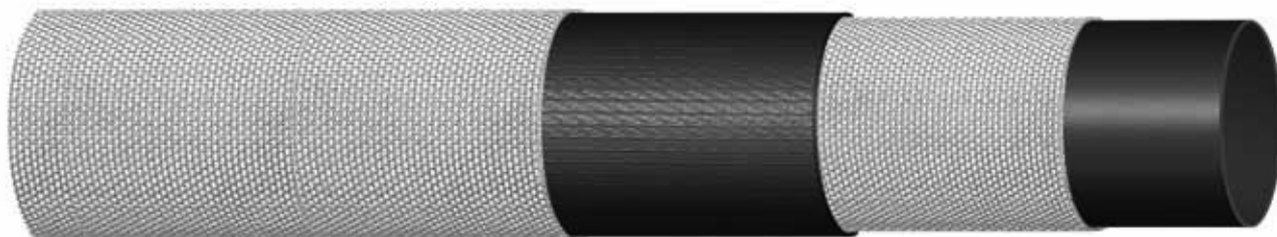


SISTEMA RYLBRUN



La tubería continúa y flexible para pozos, fácil y rápida de instalar y extraer.

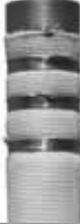
TUBERÍA FLEXIBLE RYLBRUN PROFESIONAL PARA BOMBAS DE GRAN CAUDAL



DATOS TÉCNICOS

Código	Descripción	Diámetro	Caudal máx. recomendable (litros/hora) (veloc.máx. 2,5 m/s)	Presión de trab./ profundidad máx. de instalación (bar/m)	Longitud rollo (m)	Precio Euro/m
1901	RYLBRUN	2"	20.000	30 / 300	hasta 200	26,51
1901R	RYLBRUN Reforzada	2"	20.000	40 / 350	hasta 200	31,43
1902	RYLBRUN	3"	48.000	25 / 250	hasta 200	42,39
1902R	RYLBRUN Reforzada	3"	48.000	40 / 350	hasta 200	44,81
1903	RYLBRUN	4"	70.000	21 / 200	hasta 200	49,04
1904	RYLBRUN	5"	100.000	21 / 200	hasta 200	86,84
1905	RYLBRUN	6"	180.000	21 / 200	hasta 200	105,59
1910	RYLBRUN	8"	300.000	16 / 150	hasta 200	159,17

TERMINALES PARA TUBERÍA FLEXIBLE RYLBRUN PROFESIONAL

	CÓNICO DESMONTABLE INOX	RACOR CON PLETINA HIERRO GALVANIZADO	RACOR CON ROSCA HIERRO GALVANIZADO
			
DIÁM.	PROFUNDIDAD MÁX. (mts.)	PROFUNDIDAD MÁX. (mts.)	PROFUNDIDAD MÁX. (mts.)
2"	350	50	50
3"	350	50	50
4"	200	50	50
5"	200	50	50
6"	200	50	50
8"	150	-	-
			
	MANUAL CON HERRAMIENTAS	CON EQUIPO DE HILETEADO DE ALAMBRE INOX.	CON EQUIPO DE HILETEADO DE ALAMBRE INOX.
ACCESORIOS DE RACORADO			

TERMINALES INOX SS 316 DESMONTABLES CÓNICOS CON SISTEMA DE VACIADO				
Código	Descripción	Versión	Conexión	Precio Euro/U.
2PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø2"	Fusible	Rosca Macho 2"	198,90
2PC	Terminal cónico Ø2"	Sin Vaciado	Rosca Macho 2"	187,35
3PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø3"	Fusible	Rosca Macho 3"	458,83
3PC	Terminal cónico Ø3"	Sin Vaciado	Rosca Macho 3"	397,88
4PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø4"	Fusible	Rosca Macho 4"	687,29
4PCT	Terminal cónico con sistema vaciado Ø4"	Tapón	Rosca Macho 4"	675,29
5PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø5"	Fusible	Rosca Macho 5"	944,78
5PCT	Terminal cónico con sistema vaciado Ø5"	Tapón	Rosca Macho 5"	931,41
6PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø6"	Fusible	Rosca Macho 6"	1.345,80
6PCT	Terminal cónico con sistema vaciado Ø6"	Tapón	Rosca Macho 6"	1.332,88
8PCF	Terminal cónico con sistema vaciado Ø8"	Fusible	Rosca Macho 8"	6.136,00
8PCT	Terminal cónico con sistema vaciado Ø8"	Tapón	Rosca Macho 8"	5.978,67

* Terminales en acero zincado

TERMINALES INOX 316 DE 6" - 100 MTS. DE PROFUNDIDAD MÁXIMA					
Código	Descripción	Profundidad máxima (mts)	Versión	Conexión	Precio Euro/U.
5306F	Terminal Cónico con sistema de vaciado	100	Fusible	Rosca Macho 6"	891,08
5306			Tapón		882,76

TERMINALES DE HIERRO GALVANIZADO CON PLETINA				
Código	Descripción	Diám.	Conexión	Precio Euro/U.
5379	Terminal RYLBRUN c/pletina soldada	2"	Brida PN16 de 2"	334,33
5380	Terminal RYLBRUN c/pletina soldada	3"	Brida PN16 de 3"	373,67
5381	Terminal RYLBRUN c/pletina soldada	4"	Brida PN16 de 4"	420,87
5382	Terminal RYLBRUN c/pletina soldada	5"	Brida PN16 de 5"	468,07
5383	Terminal RYLBRUN c/pletina soldada	6"	Brida PN16 de 6"	586,07

* Estos terminales se acoplan a la tubería en nuestras instalaciones, con alambre de acero inox (HILETEADO).

TERMINALES DE HIERRO GALVANIZADO CON ROSCA EXTERIOR				
Código	Descripción	Diám.	Conexión	Precio Euro/U.
5370	Terminal RYLBRUN c/ rosca	2"	Rosca MACHO 2"	124,73
5371	Terminal RYLBRUN c/ rosca	3"	Rosca MACHO 3"	154,01
5372	Terminal RYLBRUN c/ rosca	4"	Rosca MACHO 4"	208,35
5373	Terminal RYLBRUN c/ rosca	5"	Rosca MACHO 5"	261,25
75270	Terminal RYLBRUN c/ rosca	6"	Rosca MACHO 6"	374,26

* Estos terminales se acoplan a la tubería en nuestras instalaciones, con alambre de acero inox (HILETEADO).

ACCESORIOS PARA ANCLAJE DEL CABLE ELÉCTRICO A LA TUBERÍA RYLBRUN



	Código	Descripción	Longitud	Precio Euro/U.
	5480/2	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 2"	52	0,72
	5480/3	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 3"	61	0,84
	5480/4	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 4"	73	1,00
	5480/5	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 5"	100	1,38
	5480/6	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 6"	120	1,65
	5480/8	Cincha de poliuretano para RYLBRUN 8"	150	2,07

	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5481	Hebillas INOX AISI 316	2,76

	Código	Descripción	Dimensiones mm	Diámetro Mang. Pulgadas	Precio Euro/U.
	5412	Almohadilla protectora para RYLBRUN PROF	-	de 2" a 8"	2,76
	5414	Bridas UNEX negro 7,6 x 218 mm 2272-0 * Se suministra en bolsas de 100 unidades	7,6 x 218		0,43 0,47

El modelo de brida a utilizar será en función del tipo, diámetro y peso del cable. La correspondencia por diámetro indicada en la tabla es meramente orientativa.

	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5405	Tenso - Corta bridas	92,20

	FUSIBLE DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	2FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	2"	6,14
	3FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	3"	12,60
	4FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	4"	19,06
	5FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	5" y 6"	25,85
	8FUS	FUSIBLE de dispositivo de vaciado en terminal	8"	118,00

	TAPÓN DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	4TAP	TAPÓN de sistema de vaciado	4"	4,07
	5TAP	TAPÓN de sistema de vaciado	5" y 6"	6,46

	UTENSILIO PARA LA ROTURA DEL FUSIBLE DE VACIADO			
	Código	Descripción	Diámetro	Precio Euro/U.
	5435	Plomada	2"	75,52
	5436	Plomada	3"	113,28
	5437	Plomada	4"	244,58
5438	Plomada	5" y 6"	303,43	

EMPALMES INOX 316 TUBERÍA RYLBRUN PROFESIONAL

					
	Código	Descripción	Diám. Exterior	Conexión	Precio Euro/U.
	2PCE	Empalme cónico de 2"	100	Manguera - manguera 2"	334,26
	3PCE	Empalme cónico de 3"	130	Manguera - manguera 3"	585,88
	4PCE	Empalme cónico de 4"	165	Manguera - manguera 4"	1703,17
	5PCE	Empalme cónico de 5"	196	Manguera - manguera 5"	2461,52
	6PCE	Empalme cónico de 6"	227	Manguera - manguera 6"	3444,55

CENTRADORES PARA RYLBRUN PROFESIONAL



Función: Evitar el roce de cable/s eléctrico/s, así como de la tubería RYLBRUN con las paredes del entubado del pozo (especialmente aconsejado cuando se trata de entubados estrechos y/o pozos torcidos).

Número de centradores por instalación: Depende de las condiciones de cada pozo, pero, en general se recomienda colocar dos centradores cerca de la bomba y a continuación un centrador cada 20 metros de tubería flexible RYLBRUN.

	155-30			
		KZ155HTD	Centrador KZ 155 - 30	14,73
		KZ155HTE	Centrador KZ 155 - 50	14,73
	155-50	KZ380HTD	Centrador KZ 380 - 30	49,50
		KZ380HTE	Centrador KZ 380 - 50	49,50

				
		KZTIJ	Tijera Recta 250 BAHCO	142,04

Serie	Pulgadas	mm.	Punto de instalación según centradores. Posición (mm) Max 70 mm	Nº Segmentos Uds.	Diámetro externo 30 mm.	Diámetro externo 2" 50 mm.
155	2	51	0	3	102	123
155	3	76	15	3	136	157
155	4	102	40	3	-	182
155	5	127	30	4	-	213
155	6	152	55	4	-	243
380	6	152	0	3	-	245

Importante: Debe quedar una holgura suficiente entre la manguera y el centrador, para ello es importante respetar las posiciones de apriete para permitir que las mangueras puedan dilatar en diámetro cuando estén bajo presión sin dañar los centradores. Solicitar instrucciones de montaje para una correcta utilización.

TAPAS POZO RYLBRUN



	Código	Descripción	Diám. pozo	RI *	Precio Euro/U.
	5466	Tapa pozo	210 mm	2"	71,59
	5468	Tapa pozo	300 mm	2"	152,02
	5471	Tapa pozo	400 mm	2"	217,91



TAPAS POZO REFORZADAS

RYLBRUN

Código	Descripción	Medidas Placa Base	Conexión Externa	Precio Euro/U.
5472	PLACA BASE 2" SIN BRIDA 300x300x15	300 x 300 mm	Tubo roscado 2" gas	344,92
5473	PLACA BASE 3" SIN BRIDA 300x300x15	300 x 300 mm	Tubo roscado 3" gas	344,92

* Rosca interior en ambos lados (arriba y abajo)

Otros diámetros de tapa de pozo y rosca interior bajo pedido.

RODILLO DE MONTAJE DESMONTABLE PARA LA INSTALACIÓN DE TUBERÍA FLEXIBLE PROFESIONAL (2"-6")



Código	Descripción	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto) mm	Precio Euro/U.
5410 ⁽¹⁾	Rodillo de montaje	1500 x 840 x 800	2.143,67

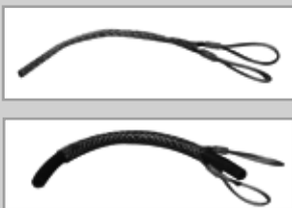
(1) Para todos los diámetros

PINZAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA TUBERÍA RYLBRUN



	Código	Descripción	Precio Euro/U.
	5431	Pinzas pequeñas (para 2" y 3")	283,20
	5432	Pinzas grandes (para 4" y 5")	574,27
	5433	Pinza montaje extra (para 6" y 8")	1.143,69

TIRACABLES MANGUITO DE SUJECIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS



TIRA-CABLES

Es una malla abierta de doble gaza e hilo de acero que permite altas fuerzas de tracción, cuya función es la de asegurar en el brocal del pozo la sujeción del cable eléctrico de alimentación de la bomba para evitar deslizamientos. La medida del mismo dependerá del diámetro exterior del cable eléctrico.

	Código	Diámetro exterior cable eléctrico		Longitud manguito	Carga máxima	Precio
		Mínimo (mm)	Máximo (mm)	(mm)	(Kg)	Euro/U.
	5439	10	17	250	150	166,46
	5450	18	24	600	750	167,17
	5451	25	32	800	800	205,96
5452	33	40	1.200	1.500	248,22	

Indispensable: - Para instalaciones de más de 150 m de tubería flexible de diámetros 32, 2" y 3"
- Para instalaciones de más de 100 m de tubería flexible de diámetros 4", 5" y 6"