



## TECHNICAL DATA SHEET

### SAE 100 R6 EN 854 TYPE R6

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
	CODE	INTERNAL DIAMETER	EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE	BURST PRESSURE	ROLL	WEIGHT				
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
R6-03	3/16	4,76	11,5	500	34,47	2.000	138	50	164,00	0,10	0,07
R6-04	1/4	6,35	12,7	400	27,58	1.600	110	50	164,00	0,13	0,09
R6-05	5/16	7,94	14,3	400	27,58	1.600	110	50	164,00	0,15	0,10
R6-06	3/8	9,53	15,9	400	27,58	1.600	110	50	164,00	0,18	0,12
R6-08	1/2	12,70	19,8	400	27,58	1.600	110	50	164,00	0,26	0,18
R6-10	5/8	16,88	23	350	24,13	1.400	97	50	164,00	0,31	0,21
R6-12	3/4	19,05	26,6	300	20,68	1.200	83	50	164,00	0,47	0,33
R6-16	1	25,40	34,2	300	20,68	1.200	83	50	164,00	0,71	0,49
R6-20	1 1/4	31,75	43,5	190	13,10	580	97	50	164,00	1,11	0,77
R6-24	1 1/2	38,10	50	175	12,07	530	83	50	164,00	1,94	1,34
R6-32	2	50,80	64,5	155	10,69	465	83	50	164,00	3,05	2,11

#### Aplicación:

Transferencia de fluidos hidráulicos, gasolina, diesel y derivados del petróleo a baja presión. Sector construcción, agricultura, industrias y automotriz

#### Ventajas:

Flexible, liviana y de múltiples usos

#### Tubo:

Mezcla de goma sintética, resistente al aceite y combustible

#### Refuerzo:

Trenzado textil, altamente resistente

#### Cubierta:

Mezcla de goma sintética, resistente al aceite, abrasión e intemperie

#### Color de Cubierta:

Color negro, letras color dorado

#### Marcado:

PROFIX ( R6 ) MULTIPURPOSE ~ FUEL ~ GASOLINE & OIL / SAE 100R6 ~ EN 854 R6 ~ EXCEEDS SAE J517 ( XX"~ XX MM I.D. ) MAX. W.P. XXXX PSI / XXX BAR ( -40°C +135°C )

#### Rango de Temperatura:

Desde -40°C hasta +135°C.

#### Aplicación:

Transfer of hydraulic fluids, gasoline, diesel and low pressure petroleum products. Construction, agriculture, industry and automotive sectors

#### Advantage:

Flexible, lightweight and multi-purpose

#### Tube:

Mixture of synthetic rubber, oil and fuel resistant

#### Reinforcement:

Highly resistant textile braid

#### Cover:

Mezcla de goma sintética, resistente al aceite, abrasión e intemperie

#### Cover Color:

Black color, golden letters

#### Branding:

PROFIX ( R6 ) MULTIPURPOSE ~ FUEL ~ GASOLINE & OIL / SAE 100R6 ~ EN 854 R6 ~ EXCEEDS SAE J517 ( XX"~ XX MM I.D. ) MAX. W.P. XXXX PSI / XXX BAR ( -40°C +135°C )

#### Temperature range:

-40°C to +135°C.