

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES <i>Línea Mitre</i>	Subgerencia de Material Rodante	
	BOMBA Y CILINDRO HIDRAULICO	ET nº 91
		Revisión
		Fecha: 04/2018
Página 1 de 2		

Objeto

- Definir características para la compra de bomba y cilindro hidráulicos para el sector reparación de Bogies.

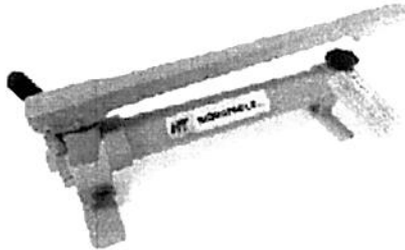
IT1:

Código PREM: ACT100-000049-N

Características/descripción:

Producto: Bomba manual hidráulica.

Referencia: Bomba manual hidráulica SACAPOL. Modelo: BM-600 MR2 700 bar; 600cc; manguera: 2 mts



Cantidad: 1 CU.

IT2:

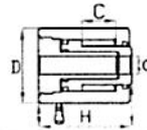
Código PREM: NUM88953210150N

Características/descripción:

Producto: Cilindro hidráulico 20 ton.

Referencia: Cilindro hidráulico corto con agujero central de 20 Tn SACAPOL, Modelo CCA-20

**CILINDRO CORTO
CON AGUJERO CENTRAL**



RECOMENDACIONES

MODELO	CCA10	CCA20	CCA30	CCA40	CCA100
CAPACIDAD (TON)	10	20	30	50	100
C-CARRERA (MM)	40	52	52	50	87
DIAMETRO (MM)	62	90	64	100	125
ALARGADO (MM)	127	178	140	247	254
VOLUMEN (CM3)	56	328	272	575	802
H-DIÁMETRO (MM)	43	74	63	98	127
Ø INT-CARRERA (MM)	51	76	95	140	165
ALARGADO (MM)	77	77	77	54	80
PESO DEL EQUIPO (KG)	7,5	17,7	24,7	43,7	63,7
DOMINIO/CLASIFICADA	EM 600	EM 600	EM 200	EM 200	EM 2000

Cantidad: 1 CU.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: PIIET RC 28724 - Bomba hidráulica

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.