



LEILÃO  
ONLINE.NET

JORDÃO  
LEILÕES

Descrição Detalhada

Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)	Qte	Un medida
15214852	4,75MM 714MM	PARCAN	ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: RETORNO; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 4,75MM; RESIST ABRASAO REVESTIMENTO: 70MM3; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 678MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO: 714MM; MATERIAL REVESTIMENTO: BORRACHA NATURAL; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 690MM; DIAMETRO EIXO NO ENCAIXE: 25MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 102MM; TIPO DE ENCAIXE: H; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 25MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 25MM; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1020; REFERENCIA ROLAMENTO: 6305-2RS; FORMA CONSTRUTIVA: CAIXA ESTAMPADA; COMPRIMENTO DO TUBO: 670MM; LARGURA DO ENCAIXE: 18MM; DIAMETRO ROLO: 152MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; ACABAMENTO: PINT LARANJ MUNSELL 2,5YR6/14/ESP.80-110 - DF100A-42-2500-0219 DESENHO VALE	3,0	pç

15421547	4,75MM 952MM	PARCAN	ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: RETORNO; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 4,75MM; RESIST ABRASAO REVESTIMENTO: 70MM3; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 908MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO: 952MM; MATERIAL REVESTIMENTO: S/REVESTIMENTO; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 930MM; DIAMETRO EIXO NO ENCAIXE: 40MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 165MM; TIPO DE ENCAIXE: Y; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 40MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 40MM; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1020; REFERENCIA ROLAMENTO: 6308-ZZ-C3; FORMA CONSTRUTIVA: DUPLO ENVELOPE; COMPRIMENTO DO TUBO: 900MM; LARGURA DO ENCAIXE: 32MM; LARGURA CORREIA: 1600MM; DIAMETRO ROLO: 165MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; EXCENTRICIDADE MAXIMA: 0,2MM; ACABAMENTO: PINTADO - 100K424137 DESENHO VALE METSO MINERALS IMECAP PIM	386,0	pç
15422135	ORTADORA;L;CA	PARCAN	ROLO IMPACTO CORREIA TRANSPORTADORA;LARGURA DA CORREIA 1,600 M;MATERIAL BORRACHA SINTETICA;ESPESSURA DA BORRACHA 47,00 MM;DIAMETRO DO ROLO 194,00 MM;COMPRIMENTO DO TUBO 308,00 MM;ESPESSURA DA PAREDE 4,20 MM;DIAMETRO DO EIXO 40,00 MM;DISTANCIA ENTRE CENTR ENCAIXE 328,00 MM.;	3,0	pç

15422529	3,75MM 261MM	PARCAN	ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: IMPACTO; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 3,75MM; RESIST ABRASAO REVESTIMENTO: 70MM3; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 243MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO: 261MM; MATERIAL REVESTIMENTO: BORRACHA NATURAL VULCANIZADA TUBO; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 252MM; DIAMETRO EIXO NO ENCAIXE: 20MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 89MM; TIPO DE ENCAIXE: Y; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 22MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 20MMJ6; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1010; REFERENCIA ROLAMENTO: 6204-ZZ-C3; FORMA CONSTRUTIVA: CANECAESTAMPADA; COMPRIMENTO DO TUBO: 235MM; LARGURA DO ENCAIXE: 14MM; LARGURA CORREIA: 600MM; DIAMETRO ROLO: 152MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; EXCENTRICIDADE MAXIMA: NBR6678; ACABAMENTO: PINTADO LARANJA SEGURANCA - 314K-42-07049 DESENHO VALE PIM IMECAP METSO MINERALS ITEM CONFORME DESENHO	16,0	pç
15423009	4,75MM 734MM	PARCAN	ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: RETORNO PLANO; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 4,75MM; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 708MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO:734MM; MATERIAL REVESTIMENTO: PINTURA; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 720MM; DIAMETRO EIXO NO	16,0	pç

			<p>ENCAIXE: 20MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 152MM; TIPO DE ENCAIXE: Y; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 22MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 20MMJ6; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1010; REFERENCIA ROLAMENTO: 6204-ZZ-C3; FORMA CONSTRUTIVA: CANECA ESTAMPADA; COMPRIMENTO DO TUBO: 700MM; LARGURA DO ENCAIXE: 14MM; LARGURA CORREIA: 600MM; DIAMETRO ROLO: 152MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; EXCENTRICIDADE MAXIMA: NBR6678; ACABAMENTO: PINT AZUL MUNSELL 2,5PB 4/10/ESP.80-110 - 314K-42-07047 DESENHO VALE PIM IMECAP METSO MINERALS ITEM CONFORME DESENHO</p>		
15456896	4,75MM 1084MM	PARCAN	<p>ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: CARGA; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 4,75MM; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 1058MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO: 1084MM; MATERIAL REVESTIMENTO: S/REVESTIMENTO; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 1071MM; DIAMETRO EIXO NO ENCAIXE: 25MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 152MM; TIPO DE ENCAIXE: Y; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 25MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 25MM; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1012; REFERENCIA ROLAMENTO: 6305-ZZ-C3; FORMA CONSTRUTIVA: CAIXA ESTAMPADA;</p>	111,0	pç

			<p>           COMPRIMENTO DO TUBO: 1050MM; LARGURA DO ENCAIXE: 18MM; LARGURA CORREIA: 2000MM; DIAMETRO ROLO: 152MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; ACABAMENTO: PINTADO LARANJA            MUNSELL 2,5YR6/14 - 5200029 IMEPEL 5200029 SUMIC 5200029 METSO 5200029 IMECAP 5200029 PIM 5200029 PARCAN         </p>		
15496326	2,65MM 258MM	PARCAN	<p>           ROLO TRANSPORTADOR; TIPO: IMPACTO; ESPESSURA TUBO PRINCIPAL: 2,65MM; RESIST ABRASAO REVESTIMENTO: 70MM3; COMPRIMENTO ENTRE ENCAIXE: 236MM; COMPRIMENTO TOTAL EIXO: 258MM; MATERIAL REVESTIMENTO: BORRACHA NITRILICA; CENTRO A CENTRO ENCAIXE: 247MM; DIAMETRO EIXO NO ENCAIXE: 35MM; DIAMETRO EXTERNO DO TUBO: 102MM; TIPO DE ENCAIXE: Y; DIAMETRO EIXO ENTRE ROLAMENTOS: 20MM; DIAMETRO EIXO NO ROLAMENTO: 20MM; MATERIAL TUBO PRINCIPAL: ACO CARBONO SAE1020; REFERENCIA ROLAMENTO: 6204-ZZ-C3; FORMA CONSTRUTIVA: DIRETO TUBO; COMPRIMENTO DO TUBO: 230MM; LARGURA DO ENCAIXE: 35MM; LARGURA CORREIA: 600MM; DIAMETRO ROLO: 102MM; MATERIAL EIXO: ACO CARBONO SAE1020; EXCENTRICIDADE MAXIMA: 0,2MM; ACABAMENTO: VULCANIZADO TUBO - 59430744500 SVEDALA         </p>	76,0	pç

			500M424001 DESENHO VALE PIM METSO IMECAP		
--	--	--	---	--	--