



Mayo de 2018

IVA NO INCLUIDO

Página 1 de 1

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
163 1235452	CERR.3P MECANICA AV2-F 1660/45	297,10
163 AV2 MOTOR	MOTOR PARA CERRADURA ELECTRICA	315,00
163 AV2 SL 124 01 79	TRANSFORMADOR 12V DC/1A EAV	103,12
163 AV2-F 2460/35 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/35 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/40 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/40 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/45 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/45 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/50 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/50 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/60 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/60 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/65 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-F 2460/65 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/35 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/35 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/50 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/50 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/60 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/60 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/65 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	222,85
163 AV2-U 2460/65 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	212,42
163 AV3 MOTOR	MOTOR PARA CERRADURA ELECTRICA	309,37
163 AV3-F 2460/35 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	143,00
163 AV3-F 2460/50 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	143,00
163 AV3-F 2460/50 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	143,00
163 AV3-F 2460/65 D	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	143,00
163 AV3-U 2460/60 I	CERRADURA AUTOMATICA WINKHAUS	143,00
163 BM SL 123 17 59	CONTACTO MAGNETICO WINKHAUS PA	2,25
163 BM SL 123 22 22	ELECTRONICA WINKHAUS PARA CERR	157,50
163 BM SL 133 13 47	ACUMULADOR WINKHAUS PARA CERRA	115,75
163 BM SL 133 13 62	TRANSFORMADOR WINKHAUS 24V DC	106,50
163 BM STV U2460 50	CERRADURA MOTORIZADA WINKHAUS	912,50
163 BM STV U2460 60 D	C.MOTORIZADA 3PTO. BLUE MOTION	1.663,40
163 BM STV U2460/35	CERRADURA MOTORIZADA WINKHAUS	1.463,40
163 G1 L.MAG.13 UMV AV3	CERRADEROS SUPERIOR E INFERIOR	6,87
163 GRT SL F2402 MV2	CERRADEROS SUPERIOR E INFERIOR	81,92
163 GRT SL F2402 UMV2	CERRADEROS SUPERIOR E INFERIOR	81,92
163 KUT STV	PASACABLE WINKHAUS	105,00
163 SB F20-19 MV EST	CERRADEROS SUPERIOR E INFERIOR	12,52
163 SB FRA F20 19 D	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 19m	14,82
163 SB FRA F20 19 I	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 19m	14,82
163 SB FRA F2401 D	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 22m	14,82
163 SB FRA F2401 I	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 22m	14,82
163 SB FRA F2402 D	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 24m	34,37
163 SB FRA F2402 I	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS 24m	34,37
163 SL 123 12 87	PASACABLE WINKHAUS DESMONTABLE	105,00
163 SL 124 61 73	CABLE CONTACTO PARA CERRADURA	105,00
163 SL 134 70 91	ROSETA SEGURIDAD WINKHAUS EURO	45,00
163 SL 134 71 08	ROSETA SEGURIDAD WINKHAUS EURO	42,50
163 SL F4400 UMV2 D	CERRADERO COMPLETO WINKHAUS 22	146,20
163 SL F4400 UMV2 I	CERRADERO COMPLETO WINKHAUS 22	146,20
163 STV-AV2 U2460/50	CERR.STV.AV2-U2460 L20/50 92/8	149,87
163 STV-AV3-U2460 L60 RS	C.AUTOMATICA 3PTO. 92/8LS INOX	156,75
163 STV-BM F1660/60 D	CERRADURA MOTORIZADA WINKHAUS	626,21
163 STV-CABLEADO KU-T1	PASACABLE DE 2 METROS DE WINKH	103,12
163 STV-F 1660/35	C.MECANICA 3PTO 92/8 F.15mm A3	65,25
163 STV-F 2060/65 M2 D	C.MECANICA 3PTO 92/8LS F.20mm	83,50
163 STV-F1660 45 92/8 LS M	CERRADURA F1600 5 PUNTOS AGUJA	103,12
163 STV-F2460/40	CERR.STV-F2460/40 92/8 M4 LS E	161,55
163 STV-FUNC.D/N	STV-FUNCION DIA Y NOCHE 9/91 T	38,50
163 STV-G1 LIBERADOR	LIBERADOR MAGNETICO WINKHAUS P	6,87

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
163 STV-G3 SK AV2	STV-G3 SK AV2 CAJETIN 45 Z 92/	27,50
163 STV-GRT.SL F2402 SKG	CERRADEROS SUPERIOR E INFERIOR	33,00
163 STV-KU-T1 FT 2M	CABLE 2m. C/PASACABLE DE MUELL	51,55
163 STV-KU-T1 RT 4M	CABLE 4 M TRANSF.EXT.	51,55
163 STV-NETZTEIL 12V DC/2A	TRANSFORMADOR WINKHAUS PARA CE	103,12
163 STV-SB FRA F2402 AVM	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS PAR	11,67
163 STV-SB FRA F2402 AVM	CERRADERO CENTRAL WINKHAUS PAR	10,74