

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
#L43F1251250	# LIM, F1, 2. KLASA, AISI 430, 2500 X 1250 X 5,0	KG	125,00
S167750	# SAJLA, AISI 316/316L, ČELIČNO UŽE 7 X 7, fi 5,0	M	606,00
S167760	# SAJLA, AISI 316/316L, ČELIČNO UŽE 7 X 7, fi 6,0	M	135,00
S167780	# SAJLA, AISI 316/316L, ČELIČNO UŽE 7 X 7, fi 8,0	M	120,00
ZS16S05	# ŽABICA ZA SAJLU, AISI 316, fi 5	KOM	44,00
BGED100	BRTVA GAROLLA, EPDM, fi 100	KOM	3,00
BGED50	BRTVA GAROLLA, EPDM, fi 50	KOM	14,00
BGND70	BRTVA GAROLLA, EPDM, fi 70	KOM	9,00
C04B21165	CIJEV, BEŠAVNA, AISI 304, ASME B36.19, SCH 5S, fi 21,3 X 1,65	M	6,00
C04B1420	CIJEV, BEŠAVNA, AISI 304, EN 10216-5, fi 14 X 2,0	M	20,00
C04B1515	CIJEV, BEŠAVNA, AISI 304, EN 10216-5, fi 15 X 1,5	M	18,00
C16B6020	CIJEV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, EN 10216-5, fi 60,3 X 2,0	M	17,00
C16TB2815	CIJEV, BEŠAVNA, AISI 316Ti, EN 10216-5, fi 28 X 1,5	M	30,00
C04D7156	CIJEV, DEBELOSTIJENA, AISI 304, fi 71 / fi 56	KG	18,50
C04D8045	CIJEV, DEBELOSTIJENA, AISI 304, fi 80 / fi 45	KG	66,80
C16D3620	CIJEV, DEBELOSTIJENA, AISI 316/316L, fi 36 / fi 20	KG	16,40
C16D8063	CIJEV, DEBELOSTIJENA, AISI 316/316L, fi 80 / fi 63	KG	67,45
C16TD8040	CIJEV, DEBELOSTIJENA, AISI 316Ti, fi 80 / fi 40	KG	74,40
C04H4815	CIJEV, HF, EN 10296-2, AISI 304, fi 48,3 X 1,5	M	12,00
C04HB1615	CIJEV, HF, EN 10296-2, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, fi 16 X 1,5	M	672,00
C04HB4815	CIJEV, HF, EN 10296-2, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, fi 48,3 X 1,5	M	24,00
COHTB04820	CIJEV, HF, EN 10296-2, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, fi 48,3 X 2,0	M	18,00
C04KB606020	CIJEV, KVADRATNA, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, 60 X 60 X 2,0	M	15,00
C04P806050	CIJEV, PRAVOKUTNA, AISI 304, 80 X 60 X 5,0	M	3,00
C04P20010030	CIJEV, PRAVOKUTNA, AISI 304, 200 X 100 X 3,0	M	3,00

Artikli	Naziv artikla	JM	Količina
C04PB502520	CIJEV, PRAVOKUTNA, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, 50 X 25 X 2,0	M	27,00
C04PB504020	CIJEV, PRAVOKUTNA, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, 50 X 40 X 2,0	M	36,00
C04PB704020	CIJEV, PRAVOKUTNA, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, 70 X 40 X 2,0	M	30,00
C04PP251515	CIJEV, PRAVOKUTNA, POL, AISI 304, 25 X 15 X 1,5	M	5,80
C16STD118667020	CIJEV, STERI, ŠAVNA, DIN 11866, AISI 316/316L, fi 70 X 2,0	M	9,00
C16STD118668520	CIJEV, STERI, ŠAVNA, DIN 11866, AISI 316/316L, fi 85 X 2,0	M	6,00
CT04D1915	CIJEV, ŠAVNA, DIN 11850/EN 10357, AISI 304, fi 19 X 1,5	M	195,00
CT04D2315	CIJEV, ŠAVNA, DIN 11850/EN 10357, AISI 304, fi 23 X 1,5	M	84,00
CT04D2915	CIJEV, ŠAVNA, DIN 11850/EN 10357, AISI 304, fi 29 X 1,5	M	120,00
C16TDP08520	CIJEV, ŠAVNA, DIN 11850/EN 10357, AISI 316/316L, fi 85 X 2,0	M	90,00
C04T01205	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 12 X 0,5	M	42,00
C04T01220	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 12 X 2,0	M	18,00
C04T01810	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 18 X 1,0	M	8,50
C04T02015	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 20 X 1,5	M	237,00
C04T21926	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 219,1 X 2,6	M	71,50
C04T02510	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 25 X 1,0	M	24,00
C04T25630	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 256 X 3,0	M	3,00
C04T30420	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 304 X 2,0	M	6,00
C04T30630	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 306 X 3,0	M	1,00
C04T40640	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 406,4 X 4,0	M	12,00
C04T04212	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 42,4 X 1,2	M	6,00
C04T00510	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 5 X 1,0	M	12,00
C04T05015	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 50 X 1,5	M	48,00
C04T06315	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 63,5 X 1,5	M	5,00
C04T00715	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 7 X 1,5	M	43,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
C04T08826	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 88,9 X 2,6	M	15,00
C16T01515	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 15 X 1,5	M	5,00
C16T02515	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 25 X 1,5	M	6,00
C16LT25420	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 254 x 2,0	M	21,00
C16T30420	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 304 X 2,0	M	26,90
C16T03330	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 33,7 X 3,0	M	12,00
C16T04215	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 42,4 X 1,5	M	42,00
C16T00815	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 8 X 1,5	M	4,00
C16TT10420	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 104 X 2,0	M	12,00
C16TT11426	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 114,3 X 2,6	M	6,00
C16TT13926	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 139,7 X 2,6	M	6,00
C16TT04815	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 48,3 X 1,5	M	78,00
C16TT04820	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 48,3 X 2,0	M	24,00
C16TT08826	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316Ti, fi 88,9 X 2,6	M	6,00
C04TB01415	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, BRUŠENA Gr.320, AISI 304, fi 14 X 1,5	M	42,00
C16T320B04220	CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, BRUŠENA, Gr.320, AISI 316/316L, fi 42,4 X 2,0	M	24,00
C04TP03415	CIJEV, ŠAVNA, POL, EN 10217-7, AISI 304, fi 34 X 1,5	M	18,00
C16TP03515	CIJEV, ŠAVNA, POL, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 35 X 1,5	M	306,00
C16TP03520	CIJEV, ŠAVNA, POL, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 35 X 2,0	M	72,00
C16TP07620	CIJEV, ŠAVNA, POL, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 76,1 X 2,0	M	6,00
C16TP08030	CIJEV, ŠAVNA, POL, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 80 X 3,0	M	84,00
C16TPU32350	CIJEV, ŠAVNA, POLIRANA UNUTRA, AISI 316/316L, fi 323,9 X 5,0	M	0,40
C16TSP02512	CIJEV, ŠAVNA, SMS/EN 10357, AISI 316/316L, fi 25,4 X 1,2	M	630,00
C16TSP03810	CIJEV, ŠAVNA, SMS/EN 10357, AISI 316/316L, fi 38,1 X 1,0	M	342,00
C16TSP05012	CIJEV, ŠAVNA, SMS/EN 10357, AISI 316/316L, fi 50,8 X 1,2	M	240,00

Artikli	Naziv artikla	JM	Količina
PO041720	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 304, fi 17,2 X 2,0	KOM	11,00
PO042620	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 304, fi 26,9 X 2,0	KOM	1,00
PO042820	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 304, fi 28 X 2,0	KOM	12,00
PO043320	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 304, fi 33,7 X 2,0	KOM	27,00
PO043420	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 304, fi 34 X 2,0	KOM	8,00
PO164220	CIJEVNA KAPA, ZAV, AISI 316/316L, fi 42,4 X 2,0	KOM	1,00
OCG04G1	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, S GUMOM, 1" (33,7)	KOM	25,00
OCU04G1	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 1" (33,7)	KOM	140,00
OCU04G112	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 1"1/2 (48,3)	KOM	136,00
OCU04G114	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 1"1/4 (42,4)	KOM	150,00
OCU04G12	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 1/2" (21,3)	KOM	200,00
OCU04G2	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 2" (60,3)	KOM	150,00
OCU04G212	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 2"1/2 (76,1)	KOM	42,00
OCU04G3	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 3" (88,9)	KOM	50,00
OCU04G34	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 3/4" (26,9)	KOM	190,00
OCU04G38	CIJEVNA OBUJMICA, AISI 304, U-TIP, 3/8" (17,2)	KOM	100,00
OCD04G8	CIJEVNA OBUJMICA, DVODIJELNA, AISI ISO, BSP, 8" (219,1)	KOM	50,00
OCD04D85	CIJEVNA OBUJMICA, JEDNODIJELNA, AISI 304, DIN 11851, DN 80	KOM	5,00
CSMB16L80G114	CIJEVNA SPOJNICA, (BARREL) V-NAV, AISI 316/316L, EN 10241, BSP, 1"1/4 L=80mm	KOM	41,00
CSMD16N300012	CIJEVNA SPOJNICA, DUPLA, V-NAV, AISI 316/316L, ASME B16.11, NPT, 3000lbs, 1/2"	KOM	16,00
CSMD16G3	CIJEVNA SPOJNICA, DUPLA, V-NAV, AISI 316/316L, EN 10241, BSP, 3"	KOM	3,00
CSMD16G38	CIJEVNA SPOJNICA, DUPLA, V-NAV, AISI 316/316L, EN 10241, BSP, 3/8"	KOM	511,00
CFP1604D10	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 10 (fi 15,5 / fi 10,1)	M	21,00
CFP1604D12	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 12 (fi 17,5 / fi 12,2)	M	25,00
CFP1604D16	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 16 (fi 22,1 / fi 15,6)	M	25,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
CFP1604D20	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 20 (fi 26,2 / fi 18,8)	M	19,00
CFP1604D25	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 25 (fi 32,7 / fi 24,6)	M	19,30
CFP1604D8	CRIJEVO FLEXIBILNO, S PLETIVOM, AISI 316L/304, DN 8 (fi 12,3 / fi 7,7)	M	22,00
ČPC2020	ČEP, PVC, CRNI, 20 X 20	KOM	28,00
ČPC3030	ČEP, PVC, CRNI, 30 X 30	KOM	45,00
ČPC5030	ČEP, PVC, CRNI, 50 X 30	KOM	42,00
ČPC5050	ČEP, PVC, CRNI, 50 X 50	KOM	48,00
ČPC6040	ČEP, PVC, CRNI, 60 X 40	KOM	30,00
CF16G14	ČEP, U-NAV, AISI 316/316L, EN 10241, BSP, 1/4"	KOM	110,00
CF16G38	ČEP, U-NAV, AISI 316/316L, EN 10241, BSP, 3/8"	KOM	42,00
CM16NPT34	ČEP, V-NAV, AISI 316L, ASME B16.11, NPT,3000lbs, 3/4"	KOM	7,00
GB04D100	GAROLLA BLINDA, AISI 304, fi 100	KOM	8,00
GB04D40	GAROLLA BLINDA, AISI 304, fi 40	KOM	4,00
GFW04D100	GAROLLA FERULA, AISI 304, fi 100	KOM	13,00
GFW04D50	GAROLLA FERULA, AISI 304, fi 50	KOM	4,00
GFW04D70	GAROLLA FERULA, AISI 304, fi 70	KOM	19,00
GFW04D80	GAROLLA FERULA, AISI 304, fi 80	KOM	13,00
GO04D100	GAROLLA OBUJMICA, AISI 304, fi 100	KOM	2,00
GO04D70	GAROLLA OBUJMICA, AISI 304, fi 70	KOM	10,00
L04LMB102020	GAZNI LIM "BUGNATA", LMB, AISI 304, 1000 X 2000 X 2,0	KOM	5,00
L04LMBB102020	GAZNI LIM "BUGNATA", LMBB, AISI 304, 1000 X 2000 X 2,0	KOM	2,00
GPPTFETD5064	GLAVA ZA PRANJE, PTFE, 360°, DIN 11851, DN 50 X fi 64	KOM	1,00
HERK16TD10	HERMETO SPOJNICA, KUTNA, 90°, AISI 316Ti, fi 10	KOM	3,00
HERR16D10	HERMETO SPOJNICA, RAVNA, AISI 316/316L, fi 10	KOM	4,00
HERRM16NPT14D635	HERMETO SPOJNICA, RAVNA, V-NAV, NPT, AISI 316/316L, 1/4" > fi 6,35	KOM	5,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
HERRM16NPT38D953	HERMETO SPOJNICA, RAVNA, V-NAV, NPT, AISI 316/316L, 3/8" > fi 9,53	KOM	3,00
HERT16D10	HERMETO SPOJNICA, T KOMAD, AISI 316/316L, fi 10	KOM	4,00
MHSL04B101	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, BS 4825, 4" (fi 101,6)	KOM	5,00
MHSL04D10	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, DIN 11851, DN 10	KOM	30,00
MHSL04D150	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, DIN 11851, DN 150	KOM	3,00
MHSL04D20	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, DIN 11851, DN 20	KOM	25,00
MHSL04S25	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, SMS, 1" (fi 25,4)	KOM	30,00
MHSL04S101	HOLENDER MATICA, SLIJEPA, LANČIĆ, AISI 304, SMS, 4" (fi 101,6)	KOM	5,00
HKFM16N300012	HOLENDER, KPL, U/V-NAV, AISI 316/316L, NPT, 3000lbs, 1/2"	KOM	5,00
HKF16G140	HOLENDER, KPL, U-NAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 1", PN 40	KOM	20,00
HKF16G18	HOLENDER, KPL, U-NAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 1/8"	KOM	24,00
HKF16N300012	HOLENDER, KPL, U-NAV, AISI 316/316L, NPT, 3000lbs, 1/2"	KOM	7,00
HKW16G1	HOLENDER, KPL, ZAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 1"	KOM	12,00
HKW16G11440	HOLENDER, KPL, ZAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 1"1/4, PN 40	KOM	1,00
HKW16G14	HOLENDER, KPL, ZAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 1/4"	KOM	9,00
HKW16G38	HOLENDER, KPL, ZAV, AISI 316/316L, ISO 228-1G, 3/8"	KOM	11,00
HNFY1614	HVATAČ NEČISTOĆE, "Y", AISI 316/316L, U-NAV, BSP, 1/4"	KOM	5,00
HNFY1638	HVATAČ NEČISTOĆE, "Y", AISI 316/316L, U-NAV, BSP, 3/8"	KOM	9,00
IOKP16G2016	INSPEKCIJSKI OTVOR, KPL, PRI, AISI 316/316L, EN 12516-1, DN 20 PN 16	KOM	1,00
IOKP16G3216	INSPEKCIJSKI OTVOR, KPL, PRI, AISI 316/316L, EN 12516-1, DN 32 PN 16	KOM	1,00
ISKW04S63	INSPEKCIJSKO STAKLO, KPL, ZAV, AISI 304, SMS, 2"1/2 (fi 63,5)	KOM	2,00
ISKW16S25	INSPEKCIJSKO STAKLO, KPL, ZAV, AISI 316/316L, SMS, 1" (fi 25,4)	KOM	1,00
KSW45P167020	KOLJENO, STERI, ZAV, 45°, AISI 316L, DIN 11866, fi 70 X 2,0	KOM	4,00
KSW9P167020	KOLJENO, STERI, ZAV, 90°, AISI 316L, DIN 11866, fi 70 X 2,0	KOM	21,00
KSW9P168520	KOLJENO, STERI, ZAV, 90°, AISI 316L, DIN 11866, fi 85 X 2,0	KOM	2,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
KF4516G112	KOLJENO, U-NAV, 45°, AISI 316/316L, ISO 228, BSP, 1" 1/2	KOM	2,00
KF916G212	KOLJENO, U-NAV, 90°, AISI 316/316L, ISO 228, BSP, 2"1/2	KOM	6,00
KW9041515	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 15 X 1,5	KOM	31,00
KW9041715	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 17,2 X 1,5	KOM	3,00
KW90427320	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 273 X 2,0	KOM	3,00
KW9043015	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 30 X 1,5	KOM	6,00
KW90432330	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 323,9 X 3,0	KOM	11,00
KW90435530	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 304, EN 10253-4, fi 355,6 X 3,0	KOM	2,00
KW91613715	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 13,7 X 1,5	KOM	42,00
KW91613720	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 13,7 X 2,0	KOM	21,00
KW9161515	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 15 X 1,5	KOM	44,00
KW9161615	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 16 X 1,5	KOM	10,00
KW9162015	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 20 X 1,5	KOM	120,00
KW9163015	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 30 X 1,5	KOM	10,00
KW91630420	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 304 X 2,0	KOM	1,00
KW9163427	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 33,4 X 2,77	KOM	14,00
KW9163515	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 35 X 1,5	KOM	14,00
KW9164420	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 44,5 X 2,0	KOM	25,00
KW9166025	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3 X 2,5	KOM	2,00
KW9167020	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 70 X 2,0	KOM	20,00
KW916T13926	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 139,7 X 2,6	KOM	1,00
KW916T4820	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 48,3 X 2,0	KOM	10,00
KW916T7626	KOLJENO, ZAV, 90°, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 76,1 X 2,6	KOM	1,00
KW9P041915	KOLJENO, ZAV, 90°, DIN 11850, SAT, AISI 304, fi 19 X 1,5	KOM	40,00
KW9P041815	KOLJENO, ZAV, 90°, POL, AISI 304, fi 18 X 1,5	KOM	70,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
KW9P045020	KOLJENO, ZAV, 90°, POL, AISI 304, fi 50 X 2,0	KOM	70,00
KW9P161615	KOLJENO, ZAV, 90°, POL, AISI 316/316L, fi 16 X 1,5	KOM	62,00
KW9P162215	KOLJENO, ZAV, 90°, POL, AISI 316/316L, fi 22 X 1,5	KOM	16,00
KW9P168020	KOLJENO, ZAV, 90°, POL, AISI 316/316L, fi 80,0 X 2,0	KOM	14,00
KWB451621211	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 45°, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 21,3 X 2,11	KOM	1,00
KWB90448277	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 48,3 X 2,77	KOM	36,00
KWB90488305	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 88,9 X 3,05	KOM	1,00
KWB90433338	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 304, ASME B16.9, SCH 40S, fi 33,4 X 3,38	KOM	30,00
KWB90448368	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 304, ASME B16.9, SCH 40S, fi 48,3 X 3,68	KOM	13,00
KWB91621211	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 21,3 X 2,11	KOM	16,00
KWB916T219635	KOLJENO, ZAV, BEŠAVNO, 90°, AISI 316Ti, ASME B16.9, SCH 20, fi 219,1 X 6,35	KOM	4,00
KHSW16D15	KONUSNI DIO HOLENDERA, STERI, ZAV, AISI 316L, DIN 11864-1, DN 15	KOM	10,00
KHE04D50	KONUSNI DIO HOLENDERA, VAL, AISI 304, DIN 11851, DN 50	KOM	94,00
KHW04B101	KONUSNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 304, BS 4825, 4" (fi 101,6)	KOM	8,00
KHW04D10	KONUSNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 304, DIN 11851, DN 10	KOM	56,00
KHW16D10	KONUSNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 10	KOM	57,00
KHW16D125	KONUSNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 125	KOM	9,00
KKF16G34	KRIŽNI KOMAD, U-NAV, AISI 316/316L, BSP, 3/4"	KOM	6,00
SKP16F14040	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, AISI 316/316L, PN 40 DN 40	KOM	3,00
SKP16F14065	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, AISI 316/316L, PN 40 DN 65	KOM	2,00
SKP16F1P4020	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, ISO 5211, AISI 316/316L, PN 40 DN 20	KOM	2,00
SKP16F1P4025	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, ISO 5211, AISI 316/316L, PN 40 DN 25	KOM	3,00
SKP16F1P4032	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, ISO 5211, AISI 316/316L, PN 40 DN 32	KOM	2,00
SKP16F1P4040	KUGLASTA SLAVINA, PRI, EN 1092-1, DIN 3202 F1, ISO 5211, AISI 316/316L, PN 40 DN 40	KOM	2,00
SKF04G1	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 304, BSP, 1"	KOM	2,00



Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
SKF04G112	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 304, BSP, 1"1/2	KOM	10,00
SKF04G114	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 304, BSP, 1"1/4	KOM	3,00
SKF04G2	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 304, BSP, 2"	KOM	5,00
SKF04G34	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 304, BSP, 3/4"	KOM	7,00
SKF16D15	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 15	KOM	5,00
SKF16D32	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 32	KOM	1,00
SKFLR16G14	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, LEPTIR RUČKA, AISI 316/316L, BSP, 1/4"	KOM	6,00
SKFT16G112	KUGLASTA SLAVINA, U-NAV, TRODIJELNA, AISI 316/316L, BSP, 1"1/2	KOM	4,00
SKM04D20	KUGLASTA SLAVINA, V-NAV, AISI 304, DIN 11851, DN 20	KOM	1,00
SKM04D40	KUGLASTA SLAVINA, V-NAV, AISI 304, DIN 11851, DN 40	KOM	3,00
SKM16G12	KUGLASTA SLAVINA, V-NAV, AISI 316/316L, BSP, 1/2"	KOM	5,00
SKM16G38	KUGLASTA SLAVINA, V-NAV, AISI 316/316L, BSP, 3/8"	KOM	16,00
SKW16G12	KUGLASTA SLAVINA, ZAV, AISI 316/316L, BSP, 1/2"	KOM	2,00
SKW16G14	KUGLASTA SLAVINA, ZAV, AISI 316/316L, BSP, 1/4"	KOM	6,00
SKW16G38	KUGLASTA SLAVINA, ZAV, AISI 316/316L, BSP, 3/8"	KOM	2,00
SKWI16G3	KUGLASTA SLAVINA, ZAV, AISI 316/316L, ISO 5211, BSP, 3"	KOM	5,00
KPS04202030	KUTNI PROFIL, EN 10162, AISI 304, 20 X 20 X 3,0	KG	227,04
VLM04D32	LEPTIR VENTIL, V-NAV, AISI 304, DIN 11851, DN 32 (fi 34)	KOM	9,00
VLW04D25	LEPTIR VENTIL, ZAV, AISI 304, DIN 11851, DN 25 (fi 28)	KOM	4,00
VLW04S25	LEPTIR VENTIL, ZAV, AISI 304, SMS, 1" (fi 25,4)	KOM	1,00
VLW16D32	LEPTIR VENTIL, ZAV, AISI 316L, DIN 11851, DN 32 (fi 34)	KOM	14,00
VLW16S76	LEPTIR VENTIL, ZAV, AISI 316L, SMS, 3" (fi 76,1)	KOM	2,00
VLWM16S25	LEPTIR VENTIL, ZAV/V-NAV, AISI 316L, SMS, 1" (fi 25,4)	KOM	2,00
VLWM16S38	LEPTIR VENTIL, ZAV/V-NAV, AISI 316L, SMS, 1"1/2 (fi 38,1)	KOM	2,00
VLWM16S63	LEPTIR VENTIL, ZAV/V-NAV, AISI 316L, SMS, 2"1/2 (fi 63,5)	KOM	2,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
VLWM16S101	LEPTIR VENTIL, ZAV/V-NAV, AISI 316L, SMS, 4" (fi 101,6)	KOM	2,00
LNMO42BP125L15	LIM NA MJERU, 2B+PVC, AISI 304, 1250 X L X 1,5 L=6100 mm 4 kom	KG	361,60
LNMO42BP20L30	LIM NA MJERU, 2B+PVC, AISI 304, 2000 X L X 3,0 L=6600 mm 1 kom	KG	315,00
L04B153006	LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 0,6	KG	432,00
L042BP102030	LIM, 2B+PVC, AISI 304, 1000 X 2000 X 3,0	KG	24,00
L43BASBP153010	LIM, BA/Sc.Br.+PVC, AISI 430, 1500 X 3000 X 1,0	KG	972,00
L16BAP153010	LIM, BA+PVC, AISI 316/316L, 1500 X 3000 X 1,0	KG	432,00
L04BAPSM153008	LIM, BA+PVC, SUPER MIRROR, AISI 304, 1500 X 3000 X 0,8	KG	57,60
L042BAPSM153030	LIM, BA+PVC, SUPER MIRROR, AISI 304, 1500 X 3000 X 3,0	KG	108,00
L04DR122508	LIM, DEKORATIVNI, RISO, AISI 304, 1250 X 2500 X 0,8	KG	20,00
L04F1020160	LIM, F1, AISI 304, 1000 X 2000 X 16,0	KG	525,00
L04F153018	LIM, F1, AISI 304, 1500 X 3000 X 18,0	KG	653,00
L04SBP153080	LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 8,0	KG	288,00
L43SB102010	LIM, Sc.Br+PVC, AISI 430, 1000 X 2000 X 1,0	KG	560,00
L43SBP122515	LIM, Sc.Br+PVC, AISI 430, 1250 X 2500 X 1,5	KG	525,00
MH04B101	MATICA HOLENDERA, AISI 304, BS 4825, 4" (fi 101,6)	KOM	3,00
MH04D10	MATICA HOLENDERA, AISI 304, DIN 11851, DN 10	KOM	16,00
MH04D125	MATICA HOLENDERA, AISI 304, DIN 11851, DN 125	KOM	11,00
NHSW16D15	NAVOJNI DIO HOLENDERA, STERI, ZAV, AISI 316, DIN 11864-1, DN 15	KOM	10,00
NHW04B101	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 304, BS 4825, 4" (fi 101,6)	KOM	9,00
NHW04D10	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 304, DIN 11851, DN 10	KOM	58,00
NHW04D125	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 304, DIN 11851, DN 125	KOM	11,00
NHW16B101	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 316/316L, BS 4825, 4" (fi 101,6)	KOM	10,00
NHW16D10	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 10	KOM	60,00
NHW16D20	NAVOJNI DIO HOLENDERA, ZAV, AISI 316/316L, DIN 11851, DN 20	KOM	50,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
VNWKV164016	NEPOVRATNI VENTIL, MPRI, Klapna, VITON, AISI 316/316L, DN 40 PN 16	KOM	2,00
VNWO163240	NEPOVRATNI VENTIL, MPRI, S OPRUGOM, AISI 316/316L, DN 32 PN 40	KOM	6,00
VNF16G12	NEPOVRATNI VENTIL, U-NAV, AISI 316, BSP, 1/2"	KOM	1,00
VNF16G34	NEPOVRATNI VENTIL, U-NAV, AISI 316, BSP, 3/4"	KOM	1,00
VNFT16G14	NEPOVRATNI VENTIL, U-NAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 1/4"	KOM	7,00
VNW16G1	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 1"	KOM	3,00
VNW16G114	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 1"1/4	KOM	8,00
VNW16G12	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 1/2"	KOM	5,00
VNW16G14	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 1/4"	KOM	1,00
VNW16G2	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 2"	KOM	1,00
VNW16G38	NEPOVRATNI VENTIL, ZAV, TRODIJELNI, AISI 316/316L, BSP, 3/8"	KOM	6,00
OP16TH850	OKRUGLI PROFIL, VUČENI, h8, AISI 316/316L, fi 50	KG	9,68
OP16TH860	OKRUGLI PROFIL, VUČENI, h8, AISI 316/316L, fi 60	KG	285,50
MO04I442312	OTVOR ZA ČOVJEKA, AISI 304, OTVARANJE PREMA UNUTRA, 442 X 312, H=60 X 6	KOM	1,00
PP047005	PLOSNATI PROFIL, AISI 304, 70 X 5,0	KG	141,50
PP047006	PLOSNATI PROFIL, AISI 304, 70 X 6,0	KG	244,80
PP162530	PLOSNATI PROFIL, AISI 316/316L, 25 X 3,0	KG	466,18
PP163080	PLOSNATI PROFIL, AISI 316/316L, 30 X 8,0	KG	3,88
PP164030	PLOSNATI PROFIL, AISI 316/316L, 40 X 3,0	KG	34,92
PP04SB3030	PLOSNATI PROFIL, BRUŠENI, AISI 304, 30 X 3,0	KG	10,19
P04D12920	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 129 X 2,0	KOM	10,00
P04D1820	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 18 X 2,0	KOM	21,00
P04D2220	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 22 X 2,0	KOM	22,00
P04D2820	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 28 X 2,0	KOM	40,00
P04D3420	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 34 X 2,0	KOM	20,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
P04D7020	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 70 X 2,0	KOM	20,00
P04D8420	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 84 X 2,0	KOM	20,00
P04D8520	PORUB, AISI 304, DIN 11851, fi 85 X 2,0	KOM	19,00
P04G1720	PORUB, AISI 304, EN 1092 TIP 33, fi 17,2 X 2,0	KOM	18,00
P04G27320	PORUB, AISI 304, EN 1092 TIP 33, fi 273 X 2,0	KOM	5,00
P16D5420	PORUB, AISI 316/316L, DIN 11851, fi 54 X 2,0	KOM	9,00
P16G1720	PORUB, AISI 316/316L, EN 1092 TIP 33, fi 17,2 X 2,0	KOM	28,00
P16G2130	PORUB, AISI 316/316L, EN 1092 TIP 33, fi 21,3 X 3,0	KOM	20,00
P16G2630	PORUB, AISI 316/316L, EN 1092 TIP 33, fi 26,9 X 3,0	KOM	20,00
P16G27330	PORUB, AISI 316/316L, EN 1092 TIP 33, fi 273 X 3,0	KOM	3,00
P16G32330	PORUB, AISI 316/316L, EN 1092 TIP 33, fi 323,9 X 3,0	KOM	1,00
P16TD15420	PORUB, AISI 316Ti, DIN 11851, fi 154 X 2,0	KOM	6,00
P16TG4820	PORUB, AISI 316Ti, EN 1092 TIP 33, fi 48,3 X 2,0	KOM	8,00
P21G3320	PORUB, AISI 321, EN 1092 TIP 33, fi 33,7 X 2,0	KOM	11,00
P21G4820	PORUB, AISI 321, EN 1092 TIP 33, fi 48,3 X 2,0	KOM	3,00
PF6465D542	PRESS FITTING, ADAPTER, AISI 316, 54-2"	KOM	4,00
PF39028D5415	PRESS FITTING, CIJEV, AISI 316, CRU, fi 54 X 1,5	KOM	6,00
PF5607D28	PRESS FITTING, KOLJENO 30o, AISI 316/316L, 1,5D, FF, fi 28	KOM	3,00
PF5407D28	PRESS FITTING, KOLJENO 45°, AISI 316/316L, 1,5D, FF, fi 28	KOM	4,00
PF5507D28	PRESS FITTING, KOLJENO 45°, AISI 316/316L, 1,5D, MF, fi 28	KOM	8,00
PF4013D54	PRESS FITTING, KOLJENO 90°, AISI 316/316L, 1,5D, FF, fi 54	KOM	1,00
PF5107D28	PRESS FITTING, KOLJENO 90°, AISI 316/316L, 1,5D, MF, fi 28	KOM	3,00
PF7057D28	PRESS FITTING, KOLJENO 90°, AISI 316/316L, 1,5D, MM, fi 28	KOM	10,00
PF6813D2834	PRESS FITTING, T KOMAD S NAVOJEM, AISI 316, fi 28-3/4"	KOM	4,00
PF6607D28	PRESS FITTING, T KOMAD, AISI 316, fi 28	KOM	3,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
PF6827D54	PRESS FITTING, T KOMAD, AISI 316, fi 54	KOM	1,00
PF6827D542854	PRESS FITTING, T KOMAD, RED, AISI 316, fi 54 /28 / 54	KOM	1,00
PG04E11B10200	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 200	KOM	5,00
PG04E11B10250	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 250	KOM	4,00
PG04E11B10300	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 300	KOM	5,00
PG04E11B10350	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 350	KOM	3,00
PG04E11B10500	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 500	KOM	2,00
PG04E11B10600	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 600	KOM	2,00
PG04E11B2540100	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 25/40 DN 100	KOM	2,00
PG04E11B2540125	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, EN 1092-1 11B, PN 25/40 DN 125	KOM	1,00
PG04G16125	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, UNI 2282, PN 16 DN 125	KOM	2,00
PG04G1615	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, UNI 2282, PN 16 DN 15	KOM	7,00
PG04G6450	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 304, UNI 2284, PN 64 DN 50	KOM	1,00
PG16E11B10400	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 316/316L, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 400	KOM	6,00
PG16E11B10600	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 316/316L, EN 1092-1 11B, PN 10 DN 600	KOM	2,00
PG16E11B254080	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 316/316L, EN 1092-1 11B, PN 25/40 DN 80	KOM	1,00
PG16E11B620	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 316/316L, EN 1092-1 11B, PN 6 DN 20	KOM	2,00
PG16G16150	PRIRUBNICA, GRLATA, AISI 316/316L, UNI 2282, PN 16 DN 150	KOM	3,00
PR04E01A10350	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, EN 1092-1 01A, PN 10 DN 350	KOM	2,00
PR04E01A10600	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, EN 1092-1 01A, PN 10 DN 600	KOM	2,00
PR04E01A1016254015	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, EN 1092-1 01A, PN 10/16/25/40 DN 15	KOM	35,00
PR04E01A16250	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, EN 1092-1 01A, PN 16 DN 250	KOM	5,00
PR04E01A06125	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, EN 1092-1 01A, PN 6 DN 125	KOM	1,00
PR04U1610	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, UNI 2278, PN 16 DN 10	KOM	13,00
PR04U16150	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, UNI 2278, PN 16 DN 150	KOM	1,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
PR04U1620	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 304, UNI 2278, PN 16 DN 20	KOM	6,00
PR16E01A10400	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 316/316L, EN 1092-1 01A, PN 10 DN 400	KOM	1,00
PR16E01A1016254015	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 316/316L, EN 1092-1 01A, PN 10/16/25/40 DN 15	KOM	39,00
PR16U1080	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 316/316L, UNI 2277, PN 10 DN 80	KOM	1,00
PR16U16350	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 316/316L, UNI 2278, PN 16 DN 350	KOM	1,00
PR16U1665	PRIRUBNICA, RAVNA, AISI 316/316L, UNI 2278, PN 16 DN 65	KOM	1,00
PS04E05A10500	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, EN 1092-1 05A, PN 10 DN 500	KOM	2,00
PS04E05A10600	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, EN 1092-1 05A, PN 10 DN 600	KOM	2,00
PS04U16100	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, UNI 6093, PN 16 DN 100	KOM	2,00
PS04U1620	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, UNI 6093, PN 16 DN 20	KOM	1,00
PS04U1640	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, UNI 6093, PN 16 DN 40	KOM	5,00
PS04U1650	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, UNI 6093, PN 16 DN 50	KOM	1,00
PS04U1665	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 304, UNI 6093, PN 16 DN 65	KOM	3,00
PS16E05A1016125	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316/316L, EN 1092-1 05A, PN 10/16 DN 125	KOM	13,00
PS16U1620	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316/316L, UNI 6093, PN 16 DN 20	KOM	15,00
PS16U1632	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316/316L, UNI 6093, PN 16 DN 32	KOM	5,00
PS16U1665	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316/316L, UNI 6093, PN 16 DN 65	KOM	1,00
PS16U1680	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316/316L, UNI 6093, PN 16 DN 80	KOM	2,00
PS16TU1615	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316Ti, UNI 6093, PN 16 DN 15	KOM	1,00
PS16TU1620	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316Ti, UNI 6093, PN 16 DN 20	KOM	2,00
PS16TU1650	PRIRUBNICA, SLIJEPA, AISI 316Ti, UNI 6093, PN 16 DN 50	KOM	1,00
PS04E02A10300	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AISI 304, EN 1092-1 02A, PN 10 DN 300	KOM	6,00
PS04E02A6300	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AISI 304, EN 1092-1 02A, PN 6 DN 300	KOM	1,00
PS041620	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AISI 304, UNI 6089, PN 16 DN 20	KOM	1,00
PS16E02A10250	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AISI 316/316L, EN 1092-1 02A, PN 10 DN 250	KOM	6,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
PS16E02A10300	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AISI 316/316L, EN 1092-1 02A, PN 10 DN 300	KOM	5,00
PSALU10500	PRIRUBNICA, SLOBODNA, AL, UNI 6089, PN 10 DN 500	KOM	4,00
RKW044827721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 48,3 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	20,00
RKW044827726211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 48,3 X 2,77 > 26,7 X 2,11	KOM	7,00
RKW0410185	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 101,6>85	KOM	32,00
RKW0413911430	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 139,7>114,3 X 3,0	KOM	10,00
RKW0420415420	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 204>154 X 2,0	KOM	3,00
RKW04219818168711	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1 X 8,18 > 168,3 X 7,11	KOM	1,00
RKW0421911420	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1>114,3 X 2,0	KOM	5,00
RKW0421911430	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1>114,3 X 3,0	KOM	4,00
RKW0432327330	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 323,9>273 X 3,0	KOM	3,00
RKW0435521930	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 355,6>219,1 X 3,0	KOM	1,00
RKW163327721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 33,4 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	3,00
RKW16422627	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 42,2 X 2,77 > 26,7 X 2,11	KOM	1,00
RKW164826277	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 48,3 X 2,77 > 26,7 X 2,11	KOM	1,00
RKW161144820	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 114,3>48,3 X 2,0	KOM	12,00
RKW1613911420	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 139,7>114,3 X 2,0	KOM	6,00
RKW1616811420	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 168,3>114,3 X 2,0	KOM	4,00
RKW161687630	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 168,3>76,1 X 3,0	KOM	2,00
RKW1621913920	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 219,1>139,7 X 2,0	KOM	5,00
RKW16304254	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 304>254	KOM	3,00
RKW1632316820	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 323,9>168,3 X 2,0	KOM	3,00
RKW1635527320	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 355,6>273 X 2,0	KOM	6,00
RKW16482630	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 48,3>26,9 X 3,0	KOM	9,00
RKW16602120	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3>21,3 X 2,0	KOM	29,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
RKW16602630	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3>26,9 X 3,0	KOM	7,00
RKW16883320	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 88,9>33,7 x 2,0	KOM	2,00
RKW16T13911426	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 139,7>114,3 X 2,6	KOM	6,00
RKW16T423320	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 42,4>33,7 x 2,0	KOM	1,00
RKW16T6026	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>26,9 X 2,0	KOM	4,00
RKW16T603320	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>33,7 x 2,0	KOM	9,00
RKW16T6042	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>42,4 X 2,0	KOM	1,00
RKW16T6048	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>48,3 X 2,0	KOM	2,00
RKW2127321930	REDUKCIJA, KONC, ZAV, AISI 321, EN 10253-4, fi 273>219 X 3,0	KOM	2,00
RKWB042621211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 26,7>21,3 X 2,11	KOM	16,00
RKWB043327721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 33,4 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	15,00
RKWB043327726211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 33,4 X 2,77 > 26,7 X 2,11	KOM	9,00
RKWB044227726211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 42,2 X 2,77 > 26,7 X 2,11	KOM	2,00
RKWB163327721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 33,4 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	5,00
RKWB164227721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 42,2 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	15,00
RKWB164827721211	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 48,3 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	2,00
RKWB16262127	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 40S, fi 26,7 X 2,87 > 21,3 X 2,77	KOM	1,00
RKWB164235633338	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 40S, fi 42,2 X 3,56 > 33,4 X 3,38	KOM	1,00
RKWB163345526391	REDUKCIJA, KONC, ZAV, BEŠAVNA, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 80S, fi 33,4 X 4,55 > 26,7 X 3,91	KOM	5,00
RKWP04181215	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 18>12 X 1,5	KOM	2,00
RKWP04221815	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 22>18 X 1,5	KOM	18,00
RKWP04231915	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 23>19 X 1,5	KOM	10,00
RKWP04292315	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 29>23 X 1,5	KOM	8,00
RKWP04402215	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 40>22 X 1,5	KOM	11,00
RKWD04603320	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 2616, AISI 304, fi 60,3>33,7 X 2,0	KOM	4,00



Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
RKWD04604820	REDUKCIJA, KONC, ZAV, DIN 2616, AISI 304, fi 60,3>48,3 X 2,0	KOM	8,00
RKWP043825125	REDUKCIJA, KONC, ZAV, SMS, SAT, AISI 304, fi 38,1>25,4 X 1,25	KOM	1,00
RKWP161015020	REDUKCIJA, KONC, ZAV, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 101,6>50,8 X 2,0	KOM	1,00
RKWP1610163	REDUKCIJA, KONC, ZAV, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 101,6>63,5 X 2,0	KOM	9,00
RKSWP162319	REDUKCIJA, STERI, KONC, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 23>19 X 1,5	KOM	1,00
RKSWP163519	REDUKCIJA, STERI, KONC, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 35>19 X 1,5	KOM	4,00
SSPT04D190481304	SEGMENT SPIRALE PUŽNOG TRANSPORTERA, DESNI, AISI 304, fi 190 / fi 48,3, KORAK 130 X 4,0	KOM	47,00
VSKW04S38	SIGURNOSNI VENTIL, KUTNI, ZAV, AISI 304, SMS, 1"1/2, (fi 38,1)	KOM	1,00
TRSWP16411341	T KOMAD, RED, STERI, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 41>13 X 1,5	KOM	1,00
TRSWP16704170	T KOMAD, RED, STERI, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 70 X 2,0 > 41 X 1,5	KOM	1,00
TSWP161315	T KOMAD, STERI, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 13 X 1,5	KOM	3,00
TSWP163515	T KOMAD, STERI, ZAV, DIN 11866, AISI 316L, fi 35 x 1,5	KOM	4,00
TW0413930	T KOMAD, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 139,7 X 3,0	KOM	4,00
TW041720	T KOMAD, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 17,2 x 2,0	KOM	7,00
TW0421920	T KOMAD, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1 X 2,0	KOM	3,00
TW0421930	T KOMAD, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1 X 3,0	KOM	4,00
TW048830	T KOMAD, ZAV, AISI 304, EN 10253-4, fi 88,9 X 3,0	KOM	6,00
TW1613930	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 139,7 X 3,0	KOM	1,00
TW1615420	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 154 X 2,0	KOM	2,00
TW161715	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 17,2 x 1,5	KOM	59,00
TW162130	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 21,3 X 3,0	KOM	10,00
TW164230	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 42,4 X 3,0	KOM	15,00
TW166030	T KOMAD, ZAV, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3 X 3,0	KOM	8,00
TW16T13926	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 139,7 X 2,6	KOM	1,00
TW16T16826	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 168,3 X 2,6	KOM	1,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
TW16T2620	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 26,9 X 2,0	KOM	3,00
TW16T3326	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 33,7 X 2,6	KOM	6,00
TW16T4820	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 48,3 X 2,0	KOM	5,00
TW16T7623	T KOMAD, ZAV, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 76,1 X 2,3	KOM	1,00
TWB04114305	T KOMAD, ZAV, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 114,3 X 3,05	KOM	2,00
TWB0421211	T KOMAD, ZAV, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 21,3 X 2,11	KOM	5,00
TWB0426211	T KOMAD, ZAV, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 26,7 X 2,11	KOM	6,00
TWB1621211	T KOMAD, ZAV, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 21,3 X 2,11	KOM	1,00
TWB1660554	T KOMAD, ZAV, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 80S, fi 60,3 X 5,54	KOM	5,00
TWP041915	T KOMAD, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 19 X 1,5	KOM	10,00
TWP042315	T KOMAD, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 23 X 1,5	KOM	4,00
TWP042915	T KOMAD, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 29 X 1,5	KOM	5,00
TWP168520	T KOMAD, ZAV, DIN 11851, SAT, AISI 316/316L, fi 85 X 2,0	KOM	7,00
TWR041144220	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 114,3>42,4 X 2,0	KOM	5,00
TWR0413911420	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 139,7>114,3 X 2,0	KOM	2,00
TWR0421911430	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 219,1>114,3 X 3,0	KOM	1,00
TWR04262126	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 26,9>21,3 X 2,0	KOM	2,00
TWR0433263330	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 33,7>26,9 X 3,0	KOM	14,00
TWR0442214226	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 42,4>21,3 x 2,6	KOM	3,00
TWR0448214820	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 48,3>21,3 X 2,0	KOM	2,00
TWR0448214830	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 48,3>21,3 X 3,0	KOM	15,00
TWR0460216020	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 60,3>21,3 X 2,0	KOM	3,00
TWR0460426020	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 60,3>42,4 X 2,0	KOM	5,00
TWR04763320	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 304, EN 10253-4, fi 76,1>33,7 X 2,0	KOM	5,00
TWR161144820	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 114,3>48,3 X 2,0	KOM	2,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
TWR161144830	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 114,3>48,3 X 3,0	KOM	2,00
TWR161147620	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 114,3>76,1 X 2,0	KOM	3,00
TWR161148920	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 114,3>88,9 X 2,0	KOM	7,00
TWR1613911420	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 139,7>114,3 X 2,0	KOM	3,00
TWR1616811420	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 168,3>114,3 X 2,0	KOM	1,00
TWR1616811430	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 168,3>114,3 X 3,0	KOM	2,00
TWR16211721	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 21,3>17,2 X 2,0	KOM	9,00
TWR16262126	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 26,9>21,3 X 2,0	KOM	16,00
TWR16331720	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 33,7>17,2 X 2,0	KOM	15,00
TWR1642214220	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 42,4>21,3 X 2,0	KOM	12,00
TWR1642264220	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 42,4>26,9 X 2,0	KOM	4,00
TWR1642334220	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 42,4>33,7 x 2,0	KOM	14,00
TWR1648264820	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 48,3>26,9 X 2,0	KOM	6,00
TWR1648264830	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 48,3>26,9 X 3,0	KOM	9,00
TWR1660266020	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3>26,9 X 2,0	KOM	20,00
TWR1660426020	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3>42,4 X 2,0	KOM	10,00
TWR1660486020	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 60,3>48,3 X 2,0	KOM	20,00
TWR16762120	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 76,1>21,3 X 2,0	KOM	11,00
TWR16764220	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 76,1>42,4 X 2,0	KOM	13,00
TWR16884820	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316/316L, EN 10253-4, fi 88,9>48,3 X 2,0	KOM	5,00
TWR16T602620	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>26,9 X 2,0	KOM	1,00
TWR16T603320	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 60,3>33,7 X 2,0	KOM	2,00
TWR16T763320	T KOMAD, ZAV, RED, AISI 316Ti, EN 10253-4, fi 76,1>33,7 X 2,0	KOM	3,00
TWRB042621211	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 26,7>21,3 X 2,11	KOM	1,00
TWB044227721211	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 10S, fi 42,2 X 2,77 > 21,3 X 2,11	KOM	2,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
TWB044235621277	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 304, ASME B16.9, SCH 40S, fi 42,2 X 3,56 > 21,3 X 2,77	KOM	2,00
TWRB1611473305	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 114,3>73,0 X 3,05	KOM	1,00
TWRB1614134114305	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 141,3 X 3,4 > 114,3 X 3,05	KOM	2,00
TWRB164233277	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 10S, fi 42,4>33,7 X 2,77	KOM	5,00
TWRB168854960391	T KOMAD, ZAV, RED, BEŠAVNI, AISI 316/316L, ASME B16.9, SCH 40S, fi 88,9 X 5,49 > 60,3 X 3,91	KOM	1,00
TWRD0412910420	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 129>104 X 2,0	KOM	2,00
TWRP04231915	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 23>19 X 1,5	KOM	4,00
TWRP04291915	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 29>19 X 1,5	KOM	5,00
TWRP04292315	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 304, fi 29>23 X 1,5	KOM	1,00
TWR161047020	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 316/316L, fi 104>70 X 2,0	KOM	3,00
TWRP16402815	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 316/316L, fi 40>28 X 1,5	KOM	10,00
TWRP16705220	T KOMAD, ZAV, RED, DIN 11851, SAT, AISI 316/316L, fi 70>52 X 2,0	KOM	5,00
TWRP046338	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 304, fi 63,5 >38,1 X 1,5	KOM	4,00
TWRS161015120	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 101,6>50,8 X 2,0	KOM	5,00
TWRS161016320	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 101,6>63,5 X 2,0	KOM	3,00
TWRS161017620	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 101,6>76,1 X 2,0	KOM	2,00
TWRSMS163825	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 38,1>25,4 X 1,5	KOM	11,00
TWRSMS165125	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 50,8>25,4 X 1,5	KOM	7,00
TWRP16632515	T KOMAD, ZAV, RED, SMS, SAT, AISI 316/316L, fi 63,5>25,4 X 1,5	KOM	5,00
TERFA4L103008	TERMINAL ZA UPREŠAVANJE, A4, U-NAV, LIJEVI, M 10 X 30, ZA SAJLU 8mm	KOM	33,00
TERFA4L83006	TERMINAL ZA UPREŠAVANJE, A4, U-NAV, LIJEVI, M 8 X 30, ZA SAJLU 6mm	KOM	59,00
TERAM4D83006	TERMINAL ZA UPREŠAVANJE, A4, V-NAV, DESNI, M 8 X 30, ZA SAJLU 6mm	KOM	66,00
TERAM4L103008	TERMINAL ZA UPREŠAVANJE, A4, V-NAV, LIJEVI, M 10 X 30, ZA SAJLU 8mm	KOM	32,00
TCB16T155	TRI CLAMP BLINDA, AISI 316/316L, TC, OD 155	KOM	21,00
TCB16T2175	TRI CLAMP BLINDA, AISI 316/316L, TC, OD 217,5	KOM	3,00

Artikl	Naziv artikla	JM	Količina
TCB16T2335	TRI CLAMP BLINDA, AISI 316/316L, TC, OD 233,5	KOM	2,00
TCFD1186616T70	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, DIN 11866, DN 65 (L=28,6, fi 70)	KOM	14,00
TCFD16212850	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, DIN 25 (L=21,5, fi 28, OD 50,5)	KOM	2,00
TCFI16T152134	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 1/2" (L=15, fi 21,3, OD 34)	KOM	7,00
TCFI16T212134	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 1/2" (L=21,5, fi 21,3, OD 34)	KOM	7,00
TCFI16T216078	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 2" (L=21,5, fi 60,3, OD 78)	KOM	1,00
TCFI16T212650	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 3/4" (L=21,5, fi 26,9, OD 50,5)	KOM	6,00
TCFI16T28139155	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 5" (L=28,6, fi 139,7, OD 155)	KOM	20,00
TCFI16T28168183	TRI CLAMP FERULA, AISI 316/316L, TC, ISO 6" (L=28,6, fi 168,3, OD 183)	KOM	20,00
TCO04T70	TRI CLAMP OBUJMICA, AISI 304, TC, DIN 11866, OD 91 DN 65	KOM	1,00
TCO04T132	TRI CLAMP OBUJMICA, AISI 304, TC, OD 132	KOM	23,00
TCO04T183	TRI CLAMP OBUJMICA, AISI 304, TC, OD 183	KOM	14,00
TCO04T2335	TRI CLAMP OBUJMICA, AISI 304, TC, OD 233,5	KOM	4,00
VNFA4M10	VIJAK, NATEZNI, U-NAV, A4, M 10	KOM	35,00
VLMA4DM10	VILICA, A4, V-NAV, DESNA, M 10	KOM	35,00
VLMA4DM8	VILICA, A4, V-NAV, DESNA, M 8	KOM	6,00
VLMA4LM10	VILICA, A4, V-NAV, LIJEVA, M 10	KOM	35,00
VLMA4LM8	VILICA, A4, V-NAV, LIJEVA, M 8	KOM	63,00