

Naziv artikla	JM	Ukupno stanje
CIJEV, PRAVOKUTNA, EN 10219-2, AISI 304, 30 X 20 X 2,0 2.KLASA	M	6
CIJEV, PRAVOKUTNA, POL, EN 10219-2, AISI 304, 30 X 20 X 1,5 2.KLASA	M	6
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 101,6 X 1,5 2.KLASA	M	30
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 40 X 1,5 2.KLASA	M	6
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 76,1 X 2,0 2.KLASA	M	3
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 304, fi 84 X 2,0 2.KLASA	M	6
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 114,3 X 2,0 2.KLASA	M	2,89
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 21,3 X 2,0 2.KLASA	M	6
CIJEV, ŠAVNA, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 60,3 X 2,0 2.KLASA	M	3,5
CIJEV, ŠAVNA, EN 10357/DIN 11850, AISI 304, fi 34 X 1,5 2.KLASA	M	6
CIJEV, ŠAVNA, EN 10357/DIN 11850, AISI 304, fi 70 X 2,0 2.KLASA	M	2
CIJEV, ŠAVNA, EN 10357/SMS, AISI 304, fi 101,6 X 2,0 2.KLASA	M	4,95
CIJEV, ŠAVNA, EN 10357/SMS, AISI 316/316L, fi 38 X 1,5 2.KLASA	M	12
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 304, fi 16 X 1,5 2.KLASA	M	144
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 304, fi 25 X 1,0 2.KLASA	M	86,59
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 304, fi 40 X 1,5 2.KLASA	M	226
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 304, fi 50 X 1,5 2.KLASA	M	35,88
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 304, fi 50 X 2,0 2.KLASA	M	34,57
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 316/316L, fi 12 X 1,5 2.KLASA	M	6
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 316/316L, fi 30 X 1,5 2.KLASA	M	333,78
CIJEV, TIG, POL, EN 10296-2, AISI 316/316L, fi 50 X 1,5 2.KLASA	M	6
CIJEV, TIG/LASER, POL, EN 10217-7, AISI 316/316L, fi 42,4 X 2,0 2.KLASA	M	96
LIM, 2B, AISI 304, 1000 X 2000 X 0,5 2.KLASA	KG	8
LIM, 2B, AISI 304, 1000 X 2000 X 0,8 2.KLASA	KG	76,8
LIM, 2B, AISI 304, 1000 X 2000 X 1,0 2.KLASA	KG	48
LIM, 2B, AISI 304, 1250 X 2500 X 1,0 2.KLASA	KG	100
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 0,6 2.KLASA	KG	21,6
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 0,8 2.KLASA	KG	1008
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 1,0 2.KLASA	KG	720
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 1,5 2.KLASA	KG	1404
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 2,0, 2. KLASA	KG	288
LIM, 2B, AISI 304, 1500 X 3000 X 3,0, 2. KLASA	KG	540
LIM, 2B, AISI 430, 1500 X 3000 X 0,8 2.KLASA	KG	201,6
LIM, 2B+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 1,0 2.KLASA	KG	36
LIM, 2B+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 2,5 2.KLASA	KG	90
LIM, BA, AISI 316/316L, 1000 X 2000 X 3,0 2.KLASA	KG	96
LIM, BA, AISI 430, 1250 X 2500 X 1,0 2.KLASA	KG	50
LIM, BA+PVC, AISI 304, 1000 X 2000 X 0,8 2.KLASA	KG	12,8
LIM, BA+PVC, AISI 304, 1250 X 2500 X 1,0 2.KLASA	KG	25
LIM, BA+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 2,0 2.KLASA	KG	288
LIM, BA+PVC, AISI 430, 1500 X 3000 X 0,8 2.KLASA	KG	57,6
LIM, PERF, AISI 304, 1000 X 2000 X 0,5 / fi 5,0, T=8,0 2.KLASA	KOM	1
LIM, SAT+PVC, GR.240, AISI 304, 1500 X 3000 X 1,0 2.KLASA	KG	36
LIM, SAT+PVC, GR.320, AISI 304, 1250 X 2500 X 1,5 2.KLASA	KG	37,5
LIM, SAT+PVC, GR.320, AISI 304, 1500 X 3000 X 3,0 2.KLASA	KG	108
LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1000 X 2000 X 2,0 2.KLASA	KG	64
LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1000 X 4000 X 0,8 2.KLASA	KG	102,4
LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1250 X 2500 X 1,5 2.KLASA	KG	225

MB: 1589547
OIB: 48136459143

LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 0,6 2.KLASA	KG	108
LIM, Sc.Br+PVC, AISI 304, 1500 X 3000 X 1,2 2.KLASA	KG	43,2
LIM, Sc.Br+PVC, AISI 430, 1250 X 2500 X 1,0 2.KLASA	KG	75
OKRUGLI PROFIL, VUČENI, h9, AISI 321, fi 60 L=3,0-3,1 m 2.KLASA	KG	69,93