

Grubość	Kod:Towar	Nazwa:Towar	Ilość dostępna
do 2.99 mm			
1,26	1,26X1219 G/W GAT.TW	BLACHA G/W 1,26X1219 GAT.TW16	23,995
1,28	1,28X1413 G/W	BLACHA G/W 1,28X1413 GAT.S315MC	6,785
1,29	1,29X1325 G/W GAT.TW	BLACHA G/W 1,29X1325 GAT.TW.14	24,395
1,33	1,33X1361 G/W	BLACHA G/W 1,33X1361 GAT.DD11	8,365
1,33	1,33X1363 G/W	BLACHA G/W 1,33X1363 GAT.DD11	4,745
1,33	1,33X1412 G/W	BLACHA G/W 1,33X1412 GAT.DD11	4,685
1,5	1,50X1041 G/W GAT.E23	BLACHA G/W 1,50X1041 GAT.E235 DUŻA FAŁDA Z JEDNEJ STRONY (SIAD	3,148
1,5	1,50X984 G/W,	BLACHA G/W 1,50X984 GAT.E235 ZADZIOR BOCZNY, NIE PRZECHODZI P	1,48
1,65	1,65X1533 G/W GAT.S35	BLACHA G/W 1,65X1533 GAT.S355MC FALA OBUSTRONNA DO 10 MM	3,94
1,9	1,90X950 G/W GAT.DD1	BLACHA G/W 1,90X950 GAT.DD11	0,82
1,95	1,95X1526 G/W GAT.S42	BLACHA G/W 1,95X1526 GAT.S420MC FALA 40MM	4,022
13,7	13,70X1125 G/W	BLACHA G/W 13,70X1125 GAT DD11/S235	1,836
18	18,00X990 G/W GAT.S35	BLACHA G/W 18,00X990 GAT.S355MC DUN	14,63
2	2,00X1537 G/W GAT.S42	BLACHA G/W 2,00X1537 GAT.S420MC	5,782
2,07	2,07X1440 G/W	BLACHA G/W 2,07X1440 GAT.DEKL-S500MC	11,394
2,3	2,30X1128 G/W	BLACHA G/W 2,30X1128 GAT.DD11	16,265
2,3	2,30X1129 G/W	BLACHA G/W 2,30X1129 GAT.DD11	16,345
2,3	2,30X1210 G/W DUN	BLACHA G/W 2,30X1210 GAT.DD11	7,012
2,3	2,30X958-970 G/W	BLACHA G/W 2,30X958-970 GAT.BORON 924	17,83
2,35	2,35X1235 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,35X1235 GAT.DD11	4,904
2,4	2,40X1000 G/W',.	BLACHA G/W 2,40X1000 GAT.S235JR+AR GRUBOŚĆ BLACHY 2,20 MM	6,656
2,4	2,40X1203 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,40X1203 GAT.DD11	8,81
2,42	2,42X1139 G/W	BLACHA G/W 2,42X1139 GAT.DD11	4,385
2,42	2,42X1140 G/W	BLACHA G/W 2,42X1140 GAT.DD11	4,085
2,45	2,45X1288 G/W GAT.S23	BLACHA G/W 2,45X1288 GAT.S235JR+AR	0,658
2,49	2,49X1507 G/W(105353	BLACHA G/W 2,49X1507 GAT.S420MC FAŁDA	4,202
2,5	2,50X1106 G/W DUN	BLACHA G/W 2,50X1106 GAT.QSTE380TM	15,6
2,5	2,50X1424 G/W	BLACHA G/W 2,50X1424 GAT.S235JR+AR DUŻA FAŁDA ROZSUNIĘTY	16,4
2,5	2,50X847 G/W THYSS	BLACHA G/W 2,50X847 GAT.DD11/07AL	1,6
2,53	2,53X1010 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,53X1010 GAT.DD11	4,845
2,53	2,53X1011 G/W	BLACHA G/W 2,53X1011 GAT.DD11	14,295
2,6	2,60X1226 G/W GAT.TW	BLACHA G/W 2,60X1226 GAT.TW64	23,236
2,6	2,60X1931 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,60X1931 GAT.DD11 FALA DO 14 MM, PRZEŁAMANIA	19,496
2,6	2,60X1932 G/W	BLACHA G/W 2,60X1932 GAT.DD11	19,144
2,6	2,60X1932 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,60X1932 GAT.DD11 DUŻA BUŁA W ŚRODKU I PRZEŁAMA	15,854
2,6	2,60X1936 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,60X1936 GAT.DD11 FAŁDA BOCZNA OK. 4 CM,, PRZEŁA	11,476
2,6	2,60X1937 G/W GAT.DD	BLACHA G/W 2,60X1937 GAT.DD11 FAŁDA DO 20MM	9,43
2,62	2,62X1225 G/W	BLACHA G/W 2,62X1225 GAT.S235JR+AR	19,02

2,64	2,64X970 G/W	BLACHA G/W 2,64X970 GAT.S235JR+AR	17,82
2,66	2,66X1237 G/W	BLACHA G/W 2,66X1237 GAT.DD13	22,405
2,7	2,70X1110 G/W	BLACHA G/W 2,70X1110 GAT.S235JR+N	14,87
2,7	2,70X1513 G/W GAT.S235JR+AR	BLACHA G/W 2,70X1513 GAT.S235JR+AR	20,928
2,71	2,71X1511 G/W GAT.S235JR+AR	BLACHA G/W 2,71X1511 GAT.S235JR+AR DUŻE PRZEŁAMANIA	21,938
2,72	2,72X1525 G/W GAT.S315MC	BLACHA G/W 2,72X1525 GAT.S315MC BUŁA 15MM FAŁDA 15 MM RDZ	21,844
2,74	2,74X1229 G/W	BLACHA G/W 2,74X1229 GAT.S355MC	8,14
2,75	2,75X1050 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 2,75X1050 GAT.DD11	33,82
2,75	2,75X1050 G/W GAT.S275JR	BLACHA G/W 2,75X1050 GAT.S275JR	12,97
2,75	2,75X1250 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 2,75X1250 GAT.DD11	17,34
2,75	2,75X1300 G/W	BLACHA G/W 2,75X1300 GAT.DD11	18,15
2,75	2,75X850 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 2,75X850 GAT.DD11 USS OVR	11,58
2,75	2,75X950 G/W GAT.S235JR+N	BLACHA G/W 2,75X950 GAT.S235JR+N	53,38
2,8	2,80X1000 G/W USS,	BLACHA G/W 2,80X1000 GAT. S275	14,36
2,8	2,80X1250 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 2,80X1250 GAT.DD11	37,63
2,8	2,80X1250 G/W GAT.S235JR+AR	BLACHA G/W 2,80X1250 GAT.S235JR+AR POFALOWANE BRZEGI	12,41
2,8	2,80X880 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 2,80X880 GAT.DD11	6,954
2,81	2,81X1194 G/W	BLACHA G/W 2,81X1194 GAT.S460MC	21,04
2,82	2,82X1212,5 G/W	BLACHA G/W 2,82X1212,5 GAT. DEKL-LEG.EN10020	12,13
3,00 do 5,99 mm			
3	3,00X1000 G/W GAT.QSTE420TM	BLACHA G/W 3,00X1000 GAT.QSTE420TM	8,228
3	3,00X1290 G/W GAT.TWARDA KRZEMOWA	BLACHA G/W 3,00X1290 GAT.TWARDA KRZEMOWA	39,99
3	3,00X910 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 3,00X910 GAT.DD11	4,41
3	3,00X952 G/W GAT.S275JR+N	BLACHA G/W 3,00X952 GAT.S275JR+N DUN	13,86
3,02	3,02X1402 G/W	BLACHA G/W 3,02X1402	6,585
3,14	3,14X1534 G/W(108225)	BLACHA G/W 3,14X1534 GAT.S315MC FAŁDA BOCZNA	6,268
3,2	3,20X1015 G/W GAT.St 22 DUN	BLACHA G/W 3,20X1015 GAT.St 22 DUN	15,19
3,2	3,20X1120 G/W GAT.DD13	BLACHA G/W 3,20X1120 GAT.DD13	31,3
3,2	3,20X1210 G/W GAT.DD11	BLACHA G/W 3,20X1210 GAT.DD11	15,16
3,2	3,20X950 G/W GAT.S235JR+N	BLACHA G/W 3,20X950 GAT.S235JR+N DUN	11,7
3,3	3,30X860 G/W DUN(102)	BLACHA G/W 3,30X860 GAT. S235JR+N	8,67
3,49	3,49X1253 G/W	BLACHA G/W 3,49X1253 GAT.DEKL-E360(MN,CR,B)	24,1
3,5	3,50X1170 G/W GAT.QSTE420TM	BLACHA G/W 3,50X1170 GAT.QSTE420TM	17,98
3,5	3,50X1276 G/W GAT.DEKL-E360(MN,CR,B)	BLACHA G/W 3,50X1276 GAT.DEKL-E360(MN,CR,B)	22,273
3,55	3,55X1548 G/W(105031)	BLACHA G/W 3,55X1548 GAT.H420 DUŻA FAŁDA BOCZNA	3,2
3,55	3,55X1548X3000 G/W(105031)	BLACHA G/W 3,55X1548X3000 FAŁDA BOCZNA, BRAK KĄTA DO 1,5CM	1,156
3,6	3,60X1226 G/W	BLACHA G/W 3,60X1226 GAT.DEKL-E335	49,622
4	4,00X1250 G/W GAT.S235JR+AR	BLACHA G/W 4,00X1250 GAT.S235JR+AR FAŁDA 20 MM	2,086
5,10 - 6,00	5,10-6,00X1172 G/W	BLACHA G/W 5,10-6,00X1172	7,8
6,00 do 9 mm			

6	6,00X1001 G/W GAT.S27	BLACHA G/W 6,00X1001 GAT.S275J0+N	12,57
6	6,00X1035 G/W GAT.QS	BLACHA G/W 6,00X1035 GAT.QSTE380TM	13,66
6	6,00X1050 G/W GAT.S23	BLACHA G/W 6,00X1050 GAT.S235JR	44,18
6	6,00X1060 G/W GAT.S35	BLACHA G/W 6,00X1060 GAT.S355J0+N	27,71
6	6,00X1100 G/W(42720),	BLACHA G/W 6,00X1100 GAT.S315MC	11,44
6	6,00X1150 G/W GAT.S35	BLACHA G/W 6,00X1150 GAT.S355J2+N	5,982
6	6,00X1200 G/W DUN.	BLACHA G/W 6,00X1200 GAT.S275J0+N	15,18
6	6,00X1289 G/W GAT.S27	BLACHA G/W 6,00X1289 GAT.S275J0+N	19,47
6	6,00X1500X3380 G/W	BLACHA G/W 6,00X1500X3380 TW80	0,254
6	6,00X1815 GW(9434)(29	BLACHA G/W 6,00X1815 GAT.S235JR+N-CL1-HB	3,2
6	6,00X850 G/W GAT.S235	BLACHA G/W 6,00X850 GAT.S235JR+N DUN	12,1
6,4	6,40X1270 G/W	BLACHA G/W 6,40X1270 GAT.S460MC	15,06
6,5	6,50X1090 G/W	BLACHA G/W 6,50X1090	4,885
6,6	6,60X1300 G/W GAT.S23	BLACHA G/W 6,60X1300 GAT.S235JR+N DUN	16,72
8,86	8,86X1453 G/W	BLACHA G/W 8,86X1453	24,74
8,87	8,87X1455 G/W	BLACHA G/W 8,87X1455	24,64