



INTERSEROH Jade-Stahl GmbH

Bezeichnung	Stärke	Breite	Länge				Abn.	Menge	ME
Bleche	5	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	18	Stk
Bleche	6	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	47	Stk
Bleche	6	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	281	Stk
Bleche	6	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	16	Stk
Bleche	7	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	10	Stk
Bleche	7	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	115	Stk
Bleche	7	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	4	Stk
Bleche	8	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	7	Stk
Bleche	8	2.500	8.500	Grad	A	schwarz	GL	33	Stk
Bleche	8	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	5	Stk.
Bleche	8	2.500	8.500	Grad	A	rot	GL	2	Stk.
Bleche	8	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	249	Stk
Bleche	8	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	5	Stk
Bleche	8	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk.
Bleche	8	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	7	Stk.
Bleche	9	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	11	Stk
Bleche	9	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	11	Stk.
Bleche	10	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	1	Stk
Bleche	10	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk
Bleche	10	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk.
Bleche	10	2.650	10.000	Grad	A	schwarz	GL	4	Stk
Bleche	10	2.700	10.000	Grad	A	schwarz	GL	22	Stk
Bleche	10	2.700	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk.
Bleche	10	2.800	10.000	Grad	A	schwarz	GL	23	Stk
Bleche	10	3.000	8.000	Grad	A	schwarz	GL	28	Stk
Bleche	10	3.000	8.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	10	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	29	Stk
Bleche	10	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	11	Stk
Bleche	10	3.000	8.000	Grad	A	rot	GL	5	Stk.
Bleche	10	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	16	Stk.
Bleche	11	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	23	Stk
Bleche	11	2.000	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk
Bleche	11	2.000	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk.
Bleche	11	2.500	8.500	Grad	A	schwarz	GL	34	Stk
Bleche	11	2.500	8.500	Grad	A	rot	GL	3	Stk
Bleche	11	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	45	Stk
Bleche	11	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	11	2.750	10.000	Grad	A	schwarz	GL	1	Stk
Bleche	11	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	17	Stk
Bleche	11	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk
Bleche	11,5	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	13	Stk
Bleche	11,5	2.000	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	11,5	2.750	10.000	Grad	A	schwarz	GL	42	Stk
Bleche	11,5	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	3	Stk
Bleche	12	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	2	Stk
Bleche	12	2.000	10.000	D36		schwarz	GL	8	Stk
Bleche	12	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	41	Stk
Bleche	12	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	39	Stk



INTERSEROH Jade-Stahl GmbH

Bezeichnung	Stärke	Breite	Länge				Abn.	Menge	ME
Bleche	12	3.000	8.000	D36		rot	GL	2	Stk.
Bleche	12,5	1.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	8	Stk
Bleche	12,5	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	11	Stk
Bleche	12,5	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	2	Stk
Bleche	12,5	2.700	10.000	Grad	A	schwarz	GL	6	Stk
Bleche	13	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	14	Stk
Bleche	13	2.700	10.000	Grad	A	schwarz	GL	12	Stk
Bleche	13	3.000	8.100	Grad	A	schwarz	GL	31	Stk
Bleche	13	3.000	8.100	Grad	A	rot	GL	4	Stk
Bleche	13	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	4	Stk
Bleche	13,5	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	17	Stk
Bleche	14	2.000	8.000	Grad	A	schwarz	GL	3	Stk
Bleche	14	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	4	Stk
Bleche	14	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	13	Stk
Bleche	14,5	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	2	Stk
Bleche	14,5	2.000	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk.
Bleche	14,5	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	26	Stk
Bleche	14,5	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	15	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	7	Stk
Bleche	15	2.100	10.000	Grad	A	schwarz	GL	6	Stk
Bleche	15	2.100	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	15	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	61	Stk
Bleche	15	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	2	Stk
Bleche	15	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	3	Stk.
Bleche	16	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	7	Stk
Bleche	16	2.500	8.000	Grad	A	schwarz	GL	1	Stk
Bleche	16	2.500	8.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	16	2.500	8.000	D36		schwarz	GL	6	Stk
Bleche	16	3.000	12.000	Grad	A	schwarz	GL	8	Stk
Bleche	17	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk.
Bleche	18	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	12	Stk
Bleche	18	2.500	10.000	Grad	A	rot	GL	3	Stk.
Bleche	18	3.000	8.000	D36		schwarz	GL	13	Stk
Bleche	20	3.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	24	Stk
Bleche	20	3.000	10.000	Grad	A	rot	GL	1	Stk
Bleche	22	2.000	10.000	Grad	A	schwarz	GL	45	Stk
Bleche	22	2.350	10.000	Grad	D	schwarz	GL	22	Stk
Bleche	22	2.500	10.000	Grad	D	schwarz	GL	23	Stk
Bleche	22	2.500	12.000	Grad	D	schwarz	GL	12	Stk
Bleche	22	3.000	9.000	Grad	D	schwarz	GL	10	Stk
Bleche	22	3.000	8.000	D36		schwarz	GL	3	Stk
Bleche	23,5	2.500	10.000	Grad	A	schwarz	GL	2	Stk
Bleche	25	2.500	12.000	Grad	A	schwarz	GL	6	Stk
Bleche	25	3.000	8.500	Grad	A	schwarz	GL	5	Stk
Bleche	30	2.000	5.000	Grad	A	schwarz	GL	2	Stk
Bleche	30	2.000	9.000	Grad	A	schwarz	GL	1	Stk
Bleche	30	2.500	10.000	D36		schwarz	GL	3	Stk
Breitflachstahl	120	10	12.000	Grad	A	schwarz	GL	4.776	m



INTERSEROH Jade-Stahl GmbH

Bezeichnung	Stärke	Breite	Länge				Abn.	Menge	ME
Breitflachstahl	150	10	12.000	Grad	A	schwarz	GL	3.600	m
Breitflachstahl	150	10	12.000	Grad	A	rot	GL	2208	m
Breitflachstahl	150	15	12.000	Grad	A	schwarz	GL	2.052	m
Breitflachstahl	150	15	12.000	Grad	A	rot	GL	396	m
Breitflachstahl	200	15	12.000	Grad	A	schwarz	GL	348	m
Breitflachstahl	200	15	12.000	Grad	A	rot	GL	120	m
Breitflachstahl	200	20	12.000	Grad	A	schwarz	GL	456	m
Breitflachstahl	200	20	12.000	Grad	A	rot	GL	60	m
Breitflachstahl	220	20	10.000	Grad	A	schwarz	GL	530	m
Breitflachstahl	300	20	12.000	Grad	A	schwarz	GL	564	m
Flachstahl	50	30	6.000			rot		162	m
Flachstahl	60	5	6.000	St37		rot		1266	m
Flachstahl	60	35	6.000	GLE	36	rot		60	m
Flachstahl	120	10	12.000	Grad	A	rot	GL	324	m
Wulstflachstahl	120	6	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.212	m
Wulstflachstahl	120	6	12.000	Grad	A	rot	GL	468	m
Wulstflachstahl	120	7	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.944	m
Wulstflachstahl	120	7	12.000	Grad	A	rot	GL	312	m
Wulstflachstahl	140	7	12.000	Grad	A	schwarz	GL	7.452	m
Wulstflachstahl	140	7	12.000	Grad	A	rot	GL	1104	m
Wulstflachstahl	140	9	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.152	m
Wulstflachstahl	140	9	12.000	Grad	A	rot	GL	276	m
Wulstflachstahl	160	7	12.000	Grad	A	schwarz	GL	3.540	m
Wulstflachstahl	160	7	12.000	Grad	A	rot	GL	240	m
Wulstflachstahl	160	7	12.000	Grad	A36	rot	GL	444	m
Wulstflachstahl	160	8	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.524	m
Wulstflachstahl	160	8	12.000	Grad	A	rot	GL	228	m
Wulstflachstahl	160	9	12.000	Grad	A	rot	GL	24	m
Wulstflachstahl	180	8	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.200	m
Wulstflachstahl	180	8	12.000	Grad	A	rot	GL	24	m
Wulstflachstahl	180	8	12.000	Grad	A	rot	GL	624	m
Wulstflachstahl	180	9	12.000	Grad	A	schwarz	GL	864	m
Wulstflachstahl	180	9	12.000	Grad	A	rot	GL	168	m
Wulstflachstahl	200	9	12.000	Grad	A	schwarz	GL	4.140	m
Wulstflachstahl	200	9	12.000	Grad	A	rot	GL	468	m
Wulstflachstahl	200	10	12.000	Grad	A	schwarz	GL	792	m
Wulstflachstahl	200	10	12.000	Grad	A	rot	GL	60	m
Wulstflachstahl	200	11	12.000	Grad	A	schwarz	GL	576	m
Wulstflachstahl	200	11	12.000	Grad	A	rot	GL	240	m
Wulstflachstahl	220	10	12.000	Grad	A	schwarz	GL	648	m
Wulstflachstahl	220	10	12.000	Grad	A	rot	GL	144	m
Wulstflachstahl	220	11	12.000	Grad	A	schwarz	GL	48	m
Wulstflachstahl	220	11	12.000	Grad	A	rot	GL	48	m
Wulstflachstahl	220	11,5	12.000	Grad	A	rot	GL	132	m
Wulstflachstahl	220	12	12.000	Grad	A	schwarz	GL	156	m
Wulstflachstahl	220	12	12.000	Grad	A	rot	GL	120	m
Wulstflachstahl	240	10	12.000	Grad	A	schwarz	GL	180	m
Wulstflachstahl	240	10	12.000	Grad	A	rot	GL	336	m



INTERSEROH Jade-Stahl GmbH

Bezeichnung	Stärke	Breite	Länge				Abn.	Menge	ME
Wulstflachstahl	240	11	12.000	Grad	A	schwarz	GL	240	m
Wulstflachstahl	240	12	12.000	Grad	A	schwarz	GL	96	m
Wulstflachstahl	240	12	12.000	Grad	A	rot	GL	108	m
Wulstflachstahl	260	11	12.000	Grad	A	schwarz	GL	1.356	m
Wulstflachstahl	260	11	10.000	Grad	A	schwarz	GL	770	m
Wulstflachstahl	260	11	12.000	Grad	A	rot	GL	348	m
Wulstflachstahl	260	11	10.000	Grad	A	rot	GL	110	m
Wulstflachstahl	280	11	12.000	Grad	A	schwarz	GL	324	m
Wulstflachstahl	280	11	12.000	Grad	A	rot	GL	60	m