

		1								-			DEL FT.			ram error	
Nom.	Length	Steel 4.8	Pack	Steel 4.8		Pack	Steel 4.8 galv.,		Steel 4.8		Pack	A2	Rost	Pack	A4	Rost	Pack
Ød	l mm	bare Art. No.	Qty.	blue pass.  Art. No.		Qty.	yellow pass.  Art. No.	Qty.	nickel-pla	ited	Qty.	~		Qty.	Art. No	~	Qty.
		+		0046 35 5		000/0.000	Art. No.		Art. No.			Art. No.			AIT. NO.		
	5	0046 035 5	-			200/2,000			004/00/	. ,	0.000						
	6	0046 035 6	-	0046 35					0046 935	0	2,000						
	8	0046 035 8	-	0046 35													
	10	0046 035 10		0046 35													
M 3.5	12	0046 035 12	2,000	0046 35		2,000											
	16	0046 035 16	1	0046 35													
	18	0046 035 18		0046 35													
	20	0046 035 20		0046 35													
	25	0046 035 25		0046 35	25												
	30	0046 035 30	1,000	0046 35	30	1,000											
	4	0046 04 4		00464	4	2,000	0046 104 04	200/2,000	0046 94	4							
	5	0046 04 5		00464	5	100/500/	0046 104 05	2,000	0046 94	5	2,000	02834	5	500			
						1,000											
	6	0046 04 6	_	0046 4	6	100/500	0046 104 06	1,000/2,000	0046 94		1,000	0283 4	6		0293 4	6	
	8	0046 04 8		0046 4	8		0046 104 08	2,000	0046 94	_	1,000/2,000	0283 4	8		0293 4	8	
	10	0046 04 10		0046 4	10		0046 104 10	1,000/2,000	0046 94	10	500/2,000	02834	10	200/500	0293 4	10	1,000
	10	004/04 10	0.000	004/4		100/250/ 1,000	004/ 104 10		004/04		F00 /0 000 /	00004	- 10	-	0000 4	- 10	
	12	0046 04 12	2,000	0046 4	12	1,000	0046 104 12		0046 94	12	500/2,000/ 5000	0283 4	12		0293 4	12	
	14	0046 04 14	-	00464	14	2,000	004/ 104 14	2.000	0046 94	1/	2,000	02024	283 4 14	500			_
	16	0046 04 14	-	00464	16	250/1,000	0046 104 14 0046 104 16	2,000 1,000/2,000	0046 94		500	0283 4	16	200/500	02934	16	1,000
	18			00464	18	100/250/					500	0283 4			02934	10	1,000
	18	0046 04 18		00464	18	1,000	0046 104 18	2,000	0046 94	18	2,000	02834	18	1,000			
	20	0046 04 20	1	0046 4	20	250/1,000	0046 104 20	1,000/2,000	0046 94	20	2,000	0283 4	20	200/500	02934	20	1,000
	22		1		22	1,000							22		02734	20	1,000
M4	25			00464	25		0046 104 22	1,000	0046 94	-	1 000	0283 4		1,000	0002.4	0.5	500
	25	0046 04 25		0046 4	25	100/250/ 1,000	0046 104 25	1,000/2,000	0046 94	25	1,000	0283 4	25	200/500	0293 4	25	500
	28	0046 04 28	1	00464	28	1,000	0046 104 28										
	30	0046 04 30	1	00464	30	100/250/	0046 104 30	1,000	0046 94	20	1,000	0283 4	30	200/500	02934	30	500
	30	0040 04 30		00404	30	1,000	0040 104 30	1,000	0040 74	30	1,000	02034	30	200/300	02734	30	300
	32	0046 04 32	1,000	00464	32	1,000											
	35	0046 04 35	1,000	00464	35	100/250	0046 104 35	100/1,000	0046 94	25	1,000	0283 4	35	500	02934	35	500
			1				0040 104 33	100/1,000	0040 74	33	1,000	02034	33	300	02734	33	300
	38	0046 04 38	-	00464	38	1,000	004/ 104 40	050/1.000	004/04	40	1.000	00004	40		0000 4	40	500
	40	0046 04 40	-	00464	40	100/250	0046 104 40	250/1,000	0046 94		1,000	0283 4	40		0293 4	40	500
	45	0046 04 45		0046 4	45		0046 104 45	500	0046 94	-	500	0283 4	45	500			
	50	0046 04 50		00464	50		0046 104 50	100/500	0046 94	50		0283 4	50		02934	50	500
	55	0046 04 55	500	00464	55	500	0046 104 55	500									
	60	0046 04 60	300	00464	60		0046 104 60	300	0046 94	60	500	02834	60	500			
	65	0046 04 65		00464	65	100											
	70	0046 04 70		00464	70	100	0046 104 70	200/500	0046 94	70	200						
	75	0046 04 75		00464	75	200	0046 104 75	100									
	80	0046 04 80	200	00464	80	100/200	0046 104 80	200	0046 94	80	200						
	90	0046 04 90	1	00464	90	000											
	100	0046 04 100	1	0046 4	100	200											
	6	0046 05 6		00465	6		0046 105 06	2,000	0046 95	6	500/2,000	02835	6	100	02935	6	
	8	0046 05 8	2,000	00465	8	100/250		1,000/2,000	0046 95		500	0283 5	8		02935	8	
	10	0046 05 10	-/	0046 5	10		0046 105 10	500/2.000		_	1,000	0283 5	10	1	02935	10	500
	12	0046 05 12		00465	12	100/250/		2.0.2,000	0046 95			0283 5	12	100/500	02935	12	
	1.2	12.000		33.33		1,000			33.375		1,000/500						
	14	0046 05 14	1	0046 5	14	1,000	0046 105 14	1,	0046 95	14							
	16	0046 05 16	1	0046 5	16	100/250/		1,000	0046 95	_		0283 5	16	100/500	02935	16	500
	1					1,000							- •			- •	
	18	0046 05 18		0046 5	18	100/050	0046 105 18		0046 95	18		02835	18	500			
	20	0046 05 20	1,000	0046 5	20	100/250	0046 105 20	500/1,000	0046 95	20	1,000	02835	20	100/500	02935	20	500
	22	0046 05 22	1	0046 5	22	1,000	0046 105 22	1,000	0046 95			0283 5	22	500			
	25	0046 05 25		0046 5	25	100	0046 105 25	100/1,000	0046 95			0283 5	25		02935	25	200
	28	0046 05 28	1	0046 5	28	1,000	0046 105 28	1,000	0046 95					1			
M 5	30	0046 05 30	1	00465	30	100	0046 105 30	100/1,000	0046 95			0283 5	30	100/500	02935	30	
.,, 5	35	0046 05 35	500	00465	35	100/1,000	0046 105 35 0046 105 40 0046 105 45	500	0046 95	_		0283 5	35	100/500	02935	35	
	40	0046 05 40		00465	40				0046 95			0283 5	40		02935	40	
	45	0046 05 45		0046 5	45				0046 95			0283 5 40 0283 5 45		02935	45	-00	
	50	0046 05 50		0046 5	50				0046 95	_		02835	50	100	02935	50	
						200	0046 105 50		UU-10 73	50					02733	30	
	55	0046 05 55	200	0046 5	55	200	0044 107 40	000	001/ 01	,,	500	0283 5	55	200	-		
	60	0046 05 60	500	0046 5	60	100	0046 105 60	200	0046 95	<b>60</b> 500	0283 5	60	100	-			
	65	0046 05 65		00465	65												
	70	0046 05 70		0046 5	70							0283 5	5 70	200			
	75	0046 05 75	200	0046 5	75	200	0046 105 75	100									
	80	0046 05 80		0046 5	80							02835	80	200	]		
	90	0046 05 90		0046 5	90												
	100	0046 05 100	100	0046 5	100	100	I	I	I					1	1		I