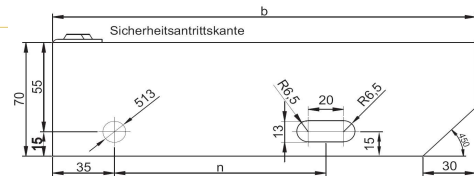


MEA-Treppenstufe Type XSL -- die Evolution der Normstufe

DIN-Lochung, Ausführung und zulässige Belastung nach DIN 24531-1
neue Tragstruktur, Patent angemeldet, Korrosionsschutz nach DIN EN ISO 1461
Bewertungsgruppe Rutschhemmung R11 (R13 möglich)



Masche 30/30

Länge	Breite b	n	Art. Nr.	Gewicht pro Stufe	Preis in €/Stk.	
					excl. Mwst.	incl. Mwst.
500	200	90	117300*	2,6	46,70	56,04
	240	120	117301	2,9	46,70	56,04
600	200	90	117302*	3,1	48,10	57,72
	240	120	117303*	3,4	48,10	57,72
	270	150	117304*	3,7	53,40	64,08
700	305	180	117305	4,0	56,30	67,56
	200	90	117306	3,5	53,40	64,08
	240	120	117307	3,9	53,40	64,08
	270	150	117308	4,2	56,30	67,56
800	305	180	117309	4,5	59,50	71,40
	200	90	117310*	3,9	56,30	67,56
	240	120	117311*	4,4	56,30	67,56
	270	150	117312*	4,7	58,20	69,84
900	305	180	117313*	5,1	63,70	76,44
	200	90	117314	4,5	59,90	71,88
	240	120	117315*	5,0	59,90	71,88
	270	150	117316*	5,4	63,70	76,44
1000	305	180	117317*	5,8	68,90	82,68
	200	90	117318	5,0	63,90	76,68
	240	120	117319*	5,5	63,90	76,68
	270	150	117320*	5,9	67,80	81,36
1100	305	180	117321*	6,3	75,80	90,96
	200	90	117322	5,7	70,40	84,48
	240	120	117323	6,3	70,40	84,48
	270	150	117324	6,7	75,20	90,24
1200	305	180	117325	7,2	81,90	98,28
	200	90	117326	6,2	73,80	88,56
	240	120	117327*	6,8	73,80	88,56
	270	150	117328*	7,3	78,50	94,20
1300	305	180	117329*	7,8	87,70	105,24
	240	120	117330	7,6	96,00	115,20
	270	150	117331	8,2	101,10	121,32
1400	305	180	117332	8,7	106,40	127,68
	240	120	117333	8,2	105,30	126,36
	270	150	117334	8,7	110,30	132,36
1500	305	180	117335	9,3	117,00	140,40
	240	120	117336	8,7	110,70	132,84
	270	150	117337*	9,3	116,50	139,80
	305	180	117338*	10,0	122,10	146,52

Masche 30/10

Länge	Breite b	n	Art. Nr.	Gewicht pro Stufe	Preis in €/Stk.	
					excl. Mwst.	incl. Mwst.
500	200	90	117339	3,1	58,20	69,84
	240	120	117340	3,5	60,10	72,12
600	200	90	117341	3,7	65,10	78,12
	240	120	117342	4,1	66,60	79,92
	270	150	117343	4,5	70,20	84,24
	305	180	117344	4,9	71,60	85,92
700	200	90	117345	4,2	69,80	83,76
	240	120	117346	4,7	72,70	87,24
	270	150	117347	5,2	77,20	92,64
	305	180	117348	5,6	82,30	98,76
800	200	90	117349	4,8	76,90	92,28
	240	120	117350	5,3	77,80	93,36
	270	150	117351*	5,8	81,70	98,04
	305	180	117352	6,3	84,60	101,52
900	200	90	117353	5,5	85,00	102,00
	240	120	117354	6,1	88,10	105,72
	270	150	117355*	6,7	93,00	111,60
	305	180	117356	7,2	95,90	115,08
1000	200	90	117357	6,0	88,10	105,72
	240	120	117358	6,7	93,90	112,68
	270	150	117359*	7,3	99,30	119,16
	305	180	117360*	7,9	106,90	128,28
1100	200	90	117361	6,9	98,20	117,84
	240	120	117362	7,6	100,60	120,72
	270	150	117363	8,3	106,50	127,80
	305	180	117364	8,9	112,10	134,52
1200	200	90	117365	7,4	103,80	124,56
	240	120	117366	8,3	106,40	127,68
	270	150	117367*	9,0	109,80	131,76
	305	180	117368*	9,6	118,50	142,20
1300	240	120	117369	9,3	138,20	165,84
	270	150	117370	10,0	146,70	176,04
	305	180	117371	10,7	153,60	184,32
1400	240	120	117372	9,9	150,80	180,96
	270	150	117373	10,8	159,20	191,04
	305	180	117374	11,5	168,00	201,60
1500	240	120	117375	10,6	164,20	197,04
	270	150	117376	11,5	171,80	206,16
	305	180	117377	12,3	179,80	215,76

*Lagerware

Stand 06/2023