

Edelstahl V2A-Flachstahl 1.4301 allseits geschliffen K240 in Folie

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
20x5	80001	0,79	50x6	80009	2,36	80x10	80017	6,28
20x10	80002	1,57	50x8	80010	3,14	100x6	80018	4,72
30x5	80003	1,18	50x10	80011	3,93	100x8	80019	6,28
30x8	80004	1,88	60x6	80012	2,83	100x10	80020	7,85
30x10	80005	2,36	60x8	80013	3,77	120x8	80021	7,54
40x5	80006	1,57	60x10	80014	4,71	120x10	80022	9,42
40x8	80007	2,51	80x6	80015	3,77			
40x10	80008	3,14	80x8	80016	5,02			

Edelstahl V2A-Rundrohr 1.4301 EN 1127 geschliffen K240 in Folie

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
16,0x2,0	81001	0,7	33,7x2,0	81004	1,59	48,3x2,0	81006	2,32
21,3x2,0	81002	0,97	42,4x2,0	81005	2,02	60,3x2,0	81007	2,92
26,9x2,0	81003	1,25						

Edelstahl V2A-Vierkantrohr 1.4301 geschliffen K240 in Folie

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
20x20x2	82001	1,25	80x80x3	82008	7,53	40x20x2	82014	1,88
25x25x2	82002	1,56	100x100x2	82009	6,4	40x30x2	82015	2,18
30x30x2	82003	1,87	100x100x3	82010	9,38	50x30x2	82016	2,5
40x40x2	82004	2,5				60x40x2	82017	3,12
50x50x2	82005	3,12	20x10x1,5	82011	0,68	80x40x2	82018	3,81
60x60x2	82006	3,74	25x15x1,5	82012	0,92	100x40x2	82019	4,46
80x80x2	82007	4,99	30x20x2	82013	1,53	100x60x3	82020	7,59

Edelstahl V2A-Rundstahl 1.4301 geschliffen K240 in Folie

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
10	83001	0,62	14	83003	1,21	20	83005	2,47
12	83002	0,89	16	83004	1,58	25	83006	3,85

Edelstahl V2A-Viekant 1.4301 allseits geschliffen K240 in Folie

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
10	84001	0,79	12	84002	1,13

Edelstahl V2A-Winkel 1.4301 EN 10056-1 gewalzt

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
20x20x3	85001	0,9	30x30x5	85004	2,17	60x60x6	85007	5,5
25x25x3	85002	1,2	40x40x5	85005	2,97	80x80x8	85008	9,7
30x30x3	85003	1,4	50x50x5	85006	3,77	100x100x10	85009	14,7

Edelstahl V2A-Rundrohr 1.4301 EN 1127 Dekorohr ungegl. geschw.

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
16,0x2,0	81008	0,7	33,7x2,0	81011	1,59	48,3x2,0	81013	2,32
21,3x2,0	81009	0,97	42,4x2,0	81012	2,02	60,3x2,0	81014	2,92
26,9x2,0	81010	1,25						

Edelstahl V2A-Flachstahl 1.4301 EN 10058 gewalzt

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
20x5	80023	0,79	50x6	80031	2,36	80x10	80039	6,28
20x10	80024	1,57	50x8	80032	3,14	100x6	80040	4,72
30x5	80025	1,18	50x10	80033	3,93	100x8	80041	6,28
30x8	80026	1,88	60x6	80034	2,83	100x10	80042	7,85
30x10	80027	2,36	60x8	80035	3,77	120x8	80043	7,54
40x5	80028	1,57	60x10	80036	4,71	120x10	80044	9,42
40x8	80029	2,51	80x6	80037	3,77			
40x10	80030	3,14	80x8	80038	5,02			

Edelstahl V2A-Vierkantrohr 1.4301 metallblank geschweißt

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
20x20x2	82021	1,25	80x80x3	82028	7,53	40x20x2	82034	1,88
25x25x2	82022	1,56	100x100x2	82029	6,4	40x30x2	82035	2,18
30x30x2	82023	1,87	100x100x3	82030	9,38	50x30x2	82036	2,5
40x40x2	82024	2,5				60x40x2	82037	3,12
50x50x2	82025	3,12	20x10x1,5	82031	0,68	80x40x2	82038	3,81
60x60x2	82026	3,74	25x15x1,5	82032	0,92	100x40x2	82039	4,46
80x80x2	82027	4,99	30x20x2	82033	1,53	100x60x3	82040	7,59

Edelstahl V2A-Rundstahl 1.4301 EN 10278 blank gezogen Tol. H9

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
6	83007	0,22	16	83012	1,58	50	83017	15,41
8	83008	0,4	20	83013	2,47	60	83018	22,2
10	83009	0,62	25	83014	3,85	80	83019	39,46
12	83010	0,89	30	83015	5,55			
14	83011	1,21	40	83016	9,87			

Edelstahl V2A-Viekant 1.4301 EN 10278 gewalzt

Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m	Maße/mm	Art.Nr.	kg/m
10	84003	0,79	14	84005	1,54	20	84007	3,14
12	84004	1,13	16	84006	2,01	25	84008	4,91