

KVADRATISKA

Artikelnummer	Produkt	Stålsort	Vikt - Kg/m	Dim.1	Dim.2	Dim.3	Dim.4	Dim.5	pris kr/m	pris kr/kg
KR10X10X1	DIN 2395	E235	0,283	10,00	x	10,00	x	1,00	11,05	39,05
KR15X15X1	DIN 2395	E235	0,438	15,00	x	15,00	x	1,00	12,42	28,35
KR15X15X1,5	DIN 2395	E235	0,632	15,00	x	15,00	x	1,50	19,75	31,25
KR18X18X1,5	DIN 2395	E235	0,760	18,00	x	18,00	x	1,50	21,70	28,55
KR20X20X1,25	DIN 2395	E235	0,733	20,00	x	20,00	x	1,25	21,73	29,65
KR20X20X1,5	DIN 2395	E235	0,868	20,00	x	20,00	x	1,50	26,00	29,95
KR20X20X2	DIN 2395	E235	1,120	20,00	x	20,00	x	2,00	30,97	27,65
KR25X25X1,25	DIN 2395	E235	0,932	25,00	x	25,00	x	1,25	26,14	28,05
KR25X25X1,5	DIN 2395	E235	1,11	25,00	x	25,00	x	1,50	30,91	27,85
KR25X25X2	DIN 2395	E235	1,44	25,00	x	25,00	x	2,00	37,08	25,75
KR25X25X2,5	DIN 2395	E235	1,77	25,00	x	25,00	x	2,50	45,58	25,75
KR25X25X3	DIN 2395	E235	2,01	25,00	x	25,00	x	3,00	51,76	25,75
KR30X30X1,5	DIN 2395	E235	1,34	30,00	x	30,00	x	1,50	35,18	26,25
KR30X30X2	DIN 2395	E235	1,75	30,00	x	30,00	x	2,00	44,36	25,35
KR30X30X3	DIN 2395	E235	2,54	30,00	x	30,00	x	3,00	64,39	25,35
KR35X35X1,5	DIN 2395	E235	1,57	35,00	x	35,00	x	1,50	40,43	25,75
KR35X35X2	DIN 2395	E235	2,07	35,00	x	35,00	x	2,00	51,03	24,65
KR35X35X3	DIN 2395	E235	2,86	35,00	x	35,00	x	3,00	70,50	24,65
KR40X40X1,5	DIN 2395	E235	1,81	40,00	x	40,00	x	1,50	44,62	24,65
KR40X40X2	DIN 2395	E235	2,38	40,00	x	40,00	x	2,00	56,53	23,75
KR40X40X2,5	DIN 2395	E235	2,93	40,00	x	40,00	x	2,50	69,59	23,75
KR40X40X3	DIN 2395	E235	3,30	40,00	x	40,00	x	3,00	78,38	23,75
KR40X40X4	DIN 2395	E235	4,25	40,00	x	40,00	x	4,00	100,94	23,75
KR45X45X2	DIN 2395	E235	2,69	45,00	x	45,00	x	2,00	63,35	23,55
KR50X50X1,5	DIN 2395	E235	2,28	50,00	x	50,00	x	1,50	56,20	24,65
KR50X50X2	DIN 2395	E235	3,01	50,00	x	50,00	x	2,00	71,49	23,75
KR50X50X3	DIN 2395	E235	4,28	50,00	x	50,00	x	3,00	101,65	23,75
KR50X50X4	DIN 2395	E235	5,51	50,00	x	50,00	x	4,00	130,86	23,75
KR60X60X2	DIN 2395	E235	3,64	60,00	x	60,00	x	2,00	86,45	23,75
KR60X60X3	DIN 2395	E235	5,22	60,00	x	60,00	x	3,00	123,98	23,75
KR60X60X4	DIN 2395	E235	6,76	60,00	x	60,00	x	4,00	160,55	23,75
KR70X70X3	DIN 2395	E235	6,16	70,00	x	70,00	x	3,00	146,30	23,75
KR70X70X4	DIN 2395	E235	8,02	70,00	x	70,00	x	4,00	190,48	23,75
KR80X80X3	DIN 2395	E235	7,10	80,00	x	80,00	x	3,00	168,63	23,75
KR80X80X4	DIN 2395	E235	9,28	80,00	x	80,00	x	4,00	220,40	23,75
KR90X90X3	DIN 2395	E235	8,04	90,00	x	90,00	x	3,00	190,95	23,75
KR90X90X4	DIN 2395	E235	10,5	90,00	x	90,00	x	4,00	249,38	23,75
KR100X100X3	DIN 2395	E235	8,99	100,00	x	#####	x	3,00	213,51	23,75
KR100X100X4	DIN 2395	E235	11,8	100,00	x	#####	x	4,00	280,25	23,75

REKTANGULÄRA

RR20X10X1,5	DIN 2395	E235	0,632	20,00	x	10,00	x	1,50	20,19	31,95
RR25X15X1,5	DIN 2395	E235	0,868	25,00	x	15,00	x	1,50	26,00	29,95
RR25X15X2	DIN 2395	E235	1,12	25,00	x	15,00	x	2,00	31,19	27,85
RR30X10X1,5	DIN 2395	E235	0,88	30,00	x	10,00	x	1,50	26,09	29,65
RR30X15X1,5	DIN 2395	E235	0,99	30,00	x	15,00	x	1,50	28,52	28,95
RR30X15X2	DIN 2395	E235	1,28	30,00	x	15,00	x	2,00	35,01	27,35
RR30X20X1,5	DIN 2395	E235	1,10	30,00	x	20,00	x	1,50	31,19	28,35
RR30X20X2	DIN 2395	E235	1,44	30,00	x	20,00	x	2,00	37,80	26,25
RR35X20X1,5	DIN 2395	E235	1,22	35,00	x	20,00	x	1,50	33,37	27,35
RR35X25X2	DIN 2395	E235	1,76	35,00	x	25,00	x	2,00	44,57	25,35
RR40X20X1,5	DIN 2395	E235	1,34	40,00	x	20,00	x	1,50	35,44	26,45
RR40X20X2	DIN 2395	E235	1,73	40,00	x	20,00	x	2,00	45,07	26,05
RR40X20X3	DIN 2395	E235	2,54	40,00	x	20,00	x	3,00	66,17	26,05
RR40X25X1,5	DIN 2395	E235	1,46	40,00	x	25,00	x	1,50	38,62	26,45
RR40X25X2	DIN 2395	E235	1,91	40,00	x	25,00	x	2,00	48,80	25,55
RR40X30X1,5	DIN 2395	E235	1,57	40,00	x	30,00	x	1,50	40,11	25,55
RR40X30X2	DIN 2395	E235	2,07	40,00	x	30,00	x	2,00	50,61	24,45
RR40X30X3	DIN 2395	E235	2,86	40,00	x	30,00	x	3,00	69,93	24,45
RR45X25X2	DIN 2395	E235	2,05	45,00	x	25,00	x	2,00	50,53	24,65
RR50X20X2	DIN 2395	E235	2,07	50,00	x	20,00	x	2,00	51,03	24,65
RR50X25X2	DIN 2395	E235	2,22	50,00	x	25,00	x	2,00	54,28	24,45
RR50X25X2,5	DIN 2395	E235	2,74	50,00	x	25,00	x	2,50	66,99	24,45
RR50X25X3	DIN 2395	E235	3,10	50,00	x	25,00	x	3,00	75,80	24,45
RR50X30X1,5	DIN 2395	E235	1,81	50,00	x	30,00	x	1,50	44,98	24,85
RR50X30X2	DIN 2395	E235	2,38	50,00	x	30,00	x	2,00	56,53	23,75
RR50X30X3	DIN 2395	E235	3,30	50,00	x	30,00	x	3,00	78,38	23,75
RR50X40X2	DIN 2395	E235	2,69	50,00	x	40,00	x	2,00	63,89	23,75
RR60X20X1,5	DIN 2395	E235	1,81	60,00	x	20,00	x	1,50	44,98	24,85
RR60X20X2	DIN 2395	E235	2,39	60,00	x	20,00	x	2,00	56,76	23,75
RR60X30X2	DIN 2395	E235	2,69	60,00	x	30,00	x	2,00	63,89	23,75
RR60X30X3	DIN 2395	E235	3,80	60,00	x	30,00	x	3,00	90,25	23,75
RR60X30X4	DIN 2395	E235	4,88	60,00	x	30,00	x	4,00	115,90	23,75
RR60X40X2	DIN 2395	E235	3,01	60,00	x	40,00	x	2,00	71,49	23,75
RR60X40X3	DIN 2395	E235	4,28	60,00	x	40,00	x	3,00	101,65	23,75
RR60X40X4	DIN 2395	E235	5,51	60,00	x	40,00	x	4,00	130,86	23,75
RR70X40X2	DIN 2395	E235	3,32	70,00	x	40,00	x	2,00	78,85	23,75
RR70X40X3	DIN 2395	E235	4,75	70,00	x	40,00	x	3,00	112,81	23,75
RR70X40X4	DIN 2395	E235	6,08	70,00	x	40,00	x	4,00	144,40	23,75
RR80X40X2	DIN 2395	E235	3,64	80,00	x	40,00	x	2,00	85,72	23,55
RR80X40X2,5	DIN 2395	E235	4,50	80,00	x	40,00	x	2,50	105,98	23,55
RR80X40X3	DIN 2395	E235	5,22	80,00	x	40,00	x	3,00	122,93	23,55
RR80X40X4	DIN 2395	E235	6,76	80,00	x	40,00	x	4,00	145,00	21,45
RR80X50X2	DIN 2395	E235	3,95	80,00	x	50,00	x	2,00	100,92	25,55
RR80X50X3	DIN 2395	E235	5,66	80,00	x	50,00	x	3,00	144,61	25,55
RR80X50X4	DIN 2395	E235	7,34	80,00	x	50,00	x	4,00	187,54	25,55
RR80X60X2,5	DIN 2395	E235	5,29	80,00	x	60,00	x	2,50	135,16	25,55

RR80X60X3	DIN 2395	E235	6,16	80,00	x	60,00	x	3,00	157,39	25,55
RR100X40X2	DIN 2395	E235	4,24	100,00	x	40,00	x	2,00	102,40	24,15
RR100X40X3	DIN 2395	E235	6,16	100,00	x	40,00	x	3,00	148,76	24,15
RR100X50X3	DIN 2395	E235	6,63	100,00	x	50,00	x	3,00	157,46	23,75
RR100X50X4	DIN 2395	E235	8,65	100,00	x	50,00	x	4,00	205,44	23,75
RR100X60X3	DIN 2395	E235	7,10	100,00	x	60,00	x	3,00	168,63	23,75
RR100X60X4	DIN 2395	E235	9,28	100,00	x	60,00	x	4,00	220,40	23,75
RR100X80X4	DIN 2395	E235	10,5	100,00	x	80,00	x	4,00	249,38	23,75
RR120X40X3	DIN 2395	E235	7,10	120,00	x	40,00	x	3,00	168,63	23,75
RR120X40X4	DIN 2395	E235	9,28	120,00	x	40,00	x	4,00	220,40	23,75
RR120X60X3	DIN 2395	E235	8,04	120,00	x	60,00	x	3,00	190,95	23,75
RR120X60X4	DIN 2395	E235	10,8	120,00	x	60,00	x	4,00	256,50	23,75
RR120X80X4	DIN 2395	E235	11,8	120,00	x	80,00	x	4,00	280,25	23,75

ståldepån

RÖR DIN2394

Artikelnummer	Produkt	Stålsort	Vikt - Kg/m	Dim.1	Dim.2	Dim.3	Dim.4	Dim.5	pris kr/m	pris kr/kg
RÖR8X1	DIN 2394	E235	0,173	8,0	x	1,00			8,19	47,35
RÖR10X1	DIN 2394	E235	0,222	10,0	x	1,00			10,02	45,15
RÖR10X1,25	DIN 2394	E235	0,270	10,0	x	1,25			12,03	44,55
RÖR10X1,5	DIN 2394	E235	0,314	10,0	x	1,50			13,58	43,25
RÖR12,7X1	DIN 2394	E235	0,289	12,7	x	1,00			11,92	41,25
RÖR12,7X1,25	DIN 2394	E235	0,353	12,7	x	1,25			14,24	40,35
RÖR12,7X1,5	DIN 2394	E235	0,414	12,7	x	1,50			16,42	39,65
RÖR13X1,5	DIN 2394	E235	0,425	13,0	x	1,50			16,85	39,65
RÖR13X2	DIN 2394	E235	0,543	13,0	x	2,00			21,15	38,95
RÖR14X1,5	DIN 2394	E235	0,462	14,0	x	1,50			18,23	39,45
RÖR14X2	DIN 2394	E235	0,592	14,0	x	2,00			22,47	37,95
RÖR16X1	DIN 2394	E235	0,370	16,0	x	1,00			13,97	37,75
RÖR16X1,25	DIN 2394	E235	0,455	16,0	x	1,25			16,45	36,15
RÖR16X1,5	DIN 2394	E235	0,536	16,0	x	1,50			19,22	35,85
RÖR16X2	DIN 2394	E235	0,691	16,0	x	2,00			24,22	35,05
RÖR18X1,5	DIN 2394	E235	0,610	18,0	x	1,50			20,59	33,75
RÖR19X1	DIN 2394	E235	0,444	19,0	x	1,00			14,81	33,35
RÖR19X1,25	DIN 2394	E235	0,547	19,0	x	1,25			17,70	32,35
RÖR19X1,5	DIN 2394	E235	0,647	19,0	x	1,50			20,54	31,75
RÖR19X2	DIN 2394	E235	0,838	19,0	x	2,00			26,36	31,45
RÖR20X1,25	DIN 2394	E235	0,578	20,0	x	1,25			18,93	32,75
RÖR20X1,5	DIN 2394	E235	0,684	20,0	x	1,50			21,72	31,75
RÖR20X2	DIN 2394	E235	0,888	20,0	x	2,00			27,66	31,15
RÖR22X1	DIN 2394	E235	0,518	22,0	x	1,00			17,17	33,15
RÖR22X1,25	DIN 2394	E235	0,640	22,0	x	1,25			20,38	31,85
RÖR22X1,5	DIN 2394	E235	0,758	22,0	x	1,50			24,29	32,05
RÖR22X2	DIN 2394	E235	0,986	22,0	x	2,00			30,81	31,25
RÖR22X2,5	DIN 2394	E235	1,20	22,0	x	2,50			37,50	31,25
RÖR25X1	DIN 2394	E235	0,592	25,0	x	1,00			19,45	32,85
RÖR25X1,25	DIN 2394	E235	0,732	25,0	x	1,25			23,24	31,75
RÖR25X1,5	DIN 2394	E235	0,869	25,0	x	1,50			27,59	31,75

RÖR25X2	DIN 2394	E235	1,13	25,0	x	2,00	35,20	31,15
RÖR25X2,5	DIN 2394	E235	1,39	25,0	x	2,50	43,30	31,15
RÖR28X1	DIN 2394	E235	0,666	28,0	x	1,00	21,81	32,75
RÖR28X1,5	DIN 2394	E235	0,980	28,0	x	1,50	29,84	30,45
RÖR28X2	DIN 2394	E235	1,28	28,0	x	2,00	38,21	29,85
RÖR30X1,25	DIN 2394	E235	0,886	30,0	x	1,25	27,69	31,25
RÖR30X1,5	DIN 2394	E235	1,05	30,0	x	1,50	32,18	30,65
RÖR30X2	DIN 2394	E235	1,38	30,0	x	2,00	41,22	29,85
RÖR32X1,5	DIN 2394	E235	1,13	32,0	x	1,50	33,73	29,85
RÖR32X2	DIN 2394	E235	1,48	32,0	x	2,00	43,14	29,15
RÖR32X2,5	DIN 2394	E235	1,82	32,0	x	2,50	51,96	28,55
RÖR35X1,5	DIN 2394	E235	1,24	35,0	x	1,50	37,01	29,85
RÖR35X2	DIN 2394	E235	1,63	35,0	x	2,00	47,84	29,35
RÖR38X1,25	DIN 2394	E235	1,13	38,0	x	1,25	34,73	30,65
RÖR38X1,5	DIN 2394	E235	1,35	38,0	x	1,50	39,62	29,35
RÖR38X2	DIN 2394	E235	1,78	38,0	x	2,00	50,82	28,55
RÖR40X2	DIN 2394	E235	1,87	40,0	x	2,00	53,58	28,65
RÖR44,5X1,5	DIN 2394	E235	1,59	44,5	x	1,50	46,51	29,25
RÖR44,5X2	DIN 2394	E235	2,10	44,5	x	2,00	59,96	28,55
RÖR44,5X2,5	DIN 2394	E235	2,59	44,5	x	2,50	72,91	28,15
RÖR50X1,5	DIN 2394	E235	1,79	50,0	x	1,50	51,10	28,55
RÖR50X2	DIN 2394	E235	2,37	50,0	x	2,00	66,48	28,05
RÖR50X3	DIN 2394	E236	3,48	50,0	x	3,00	97,96	28,15
RÖR50,8X1,5	DIN 2394	E235	1,82	50,8	x	1,50	51,96	28,55
RÖR50,8X2	DIN 2394	E235	2,41	50,8	x	2,00	67,36	27,95
RÖR57X1,5	DIN 2394	E235	2,05	57,0	x	1,50	62,22	30,35
RÖR57X2	DIN 2394	E235	2,71	57,0	x	2,00	80,35	29,65
RÖR60X1,5	DIN 2394	E235	2,16	60,0	x	1,50	65,77	30,45
RÖR60X2	DIN 2394	E235	2,86	60,0	x	2,00	84,51	29,55
RÖR63,5X1,5	DIN 2394	E235	2,29	63,5	x	1,50	69,73	30,45
RÖR70X2	DIN 2394	E235	3,35	70,0	x	2,00	161,50	48,15
RÖR76X1,5	DIN 2394	E235	2,76	76,0	x	1,50	83,92	30,45
RÖR76X2	DIN 2394	E235	3,66	76,0	x	2,00	108,15	29,55
RÖR80X2	DIN 2394	E235	3,85	80,0	x	2,00	108,29	28,15
RÖR89X2	DIN 2394	E235	4,29	89,0	x	2,00	119,91	27,95
RÖR102X2	DIN 2394	E235	4,93	102,0	x	2,00	138,37	28,05
RÖR108X2	DIN 2394	E235	5,23	108,0	x	2,00	146,65	28,05
RÖR114,3X2	DIN 2394	E235	5,54	114,3	x	2,00	155,40	28,05
RÖR133X2	DIN 2394	E235	6,46	133,0	x	2,00	180,56	27,95