

# Legeringstillägg

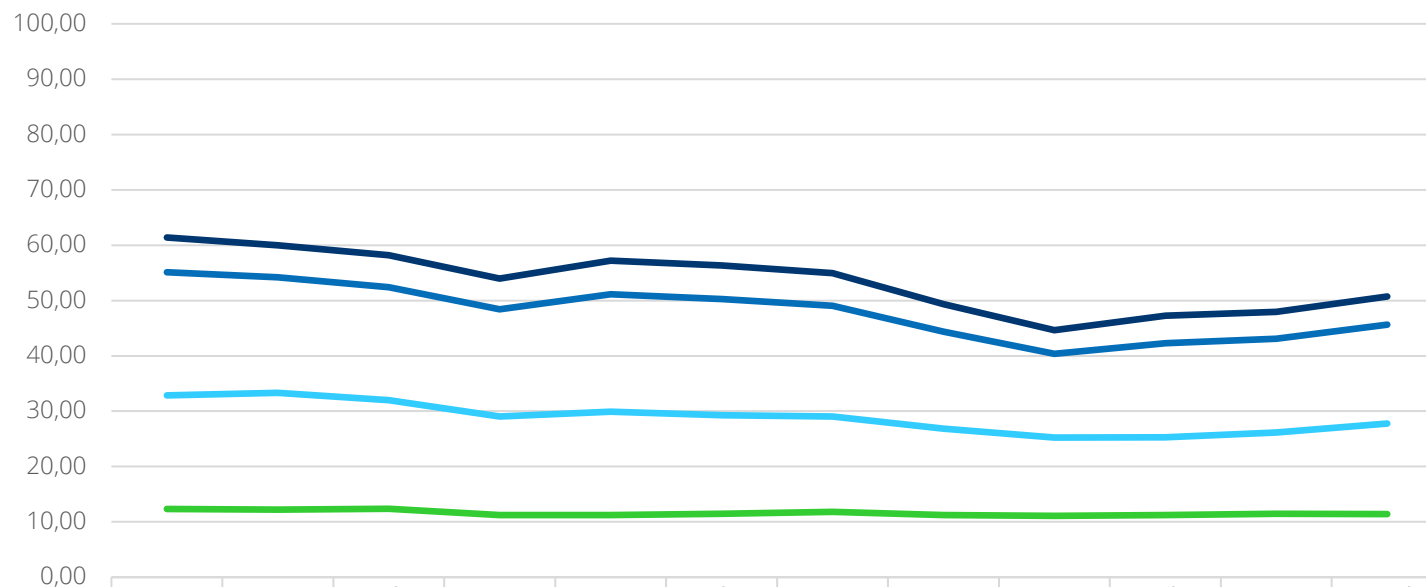
April 2024

DIN AISI	1.4301/07 304/304L	1.4541 321	1.4432	1.4305 303	1.4401/04 316/316L	1.4571 316TI	1.4306 304L	1.4435 316L	1.4512 409	1.4542	1.4003
1100 Plåt	24,09	26,61	x	x	39,69	40,37	26,95	0,00	x	x	x
1200 Stång (slipad/dragen)	31,08	34,41	55,29	31,20	50,01	50,24	35,79	57,46	x	25,81	x
1300 Stång (varmvalsad)	27,76	30,74	49,21	27,76	44,50	44,62	31,89	51,16	x	x	x
1400 Svetsade rör	27,76	30,85	50,72	x	45,65	46,45	30,85	51,96	10,82	x	11,38
1500 Ämnesrör	38,54	39,69	63,77	x	56,32	56,43	39,00	63,77	x	x	x
1600 Plåtrördelar*	67%	67%	87%	x	87%	87%	67%	87%	x	x	x
1700 Gängrördelar*	67%	67%	87%	x	87%	87%	67%	87%	x	x	x
1800 Rostfri fläns*	67%	67%	87%	x	87%	87%	67%	87%	x	x	x
1900 Sömlösa rör	43,13	43,13	70,77	x	62,51	62,63	43,36	70,77	x	x	x
2500 Svetsade efterkalldr.	31,60	34,46	x	x	51,68	52,40	x	x	x	x	x

\*SEK/KG (där annat inte anges) respektive procent av NETTO-pris

# Utveckling svetsade rör

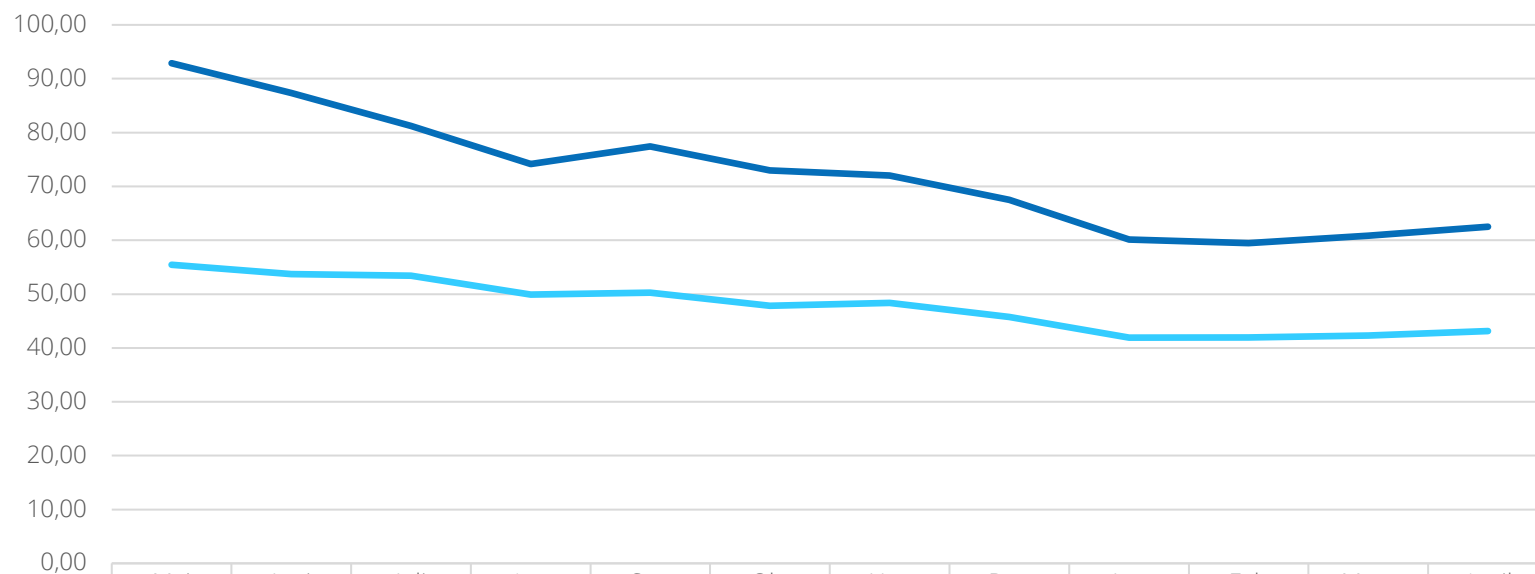
SEK/KG



	Maj	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Jan	Feb	Mars	April
EN1.4301/7	32,86	33,32	32,01	29,06	29,93	29,27	29,03	26,82	25,24	25,28	26,15	27,76
EN1.4404	55,11	54,17	52,38	48,43	51,11	50,25	49,06	44,35	40,37	42,28	43,09	45,65
EN1.4432	61,39	60,00	58,20	53,94	57,18	56,31	54,92	49,36	44,64	47,23	47,94	50,75
EN1.4003	12,32	12,23	12,37	11,25	11,23	11,46	11,81	11,24	11,09	11,22	11,47	11,38

# Utveckling sömlösa rör

SEK/KG



	Maj	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Jan	Feb	Mars	April
EN1.4301	55,45	53,71	53,44	49,92	50,27	47,81	48,35	45,73	41,92	41,96	42,30	43,13
EN1.4404	92,88	87,38	81,21	74,14	77,45	72,99	72,05	67,50	60,16	59,47	60,83	62,51