

GÄLLANDE LEGERINGSTILLÄGG Maj 2011 - SEK/KG resp. procent av NETTO-pris

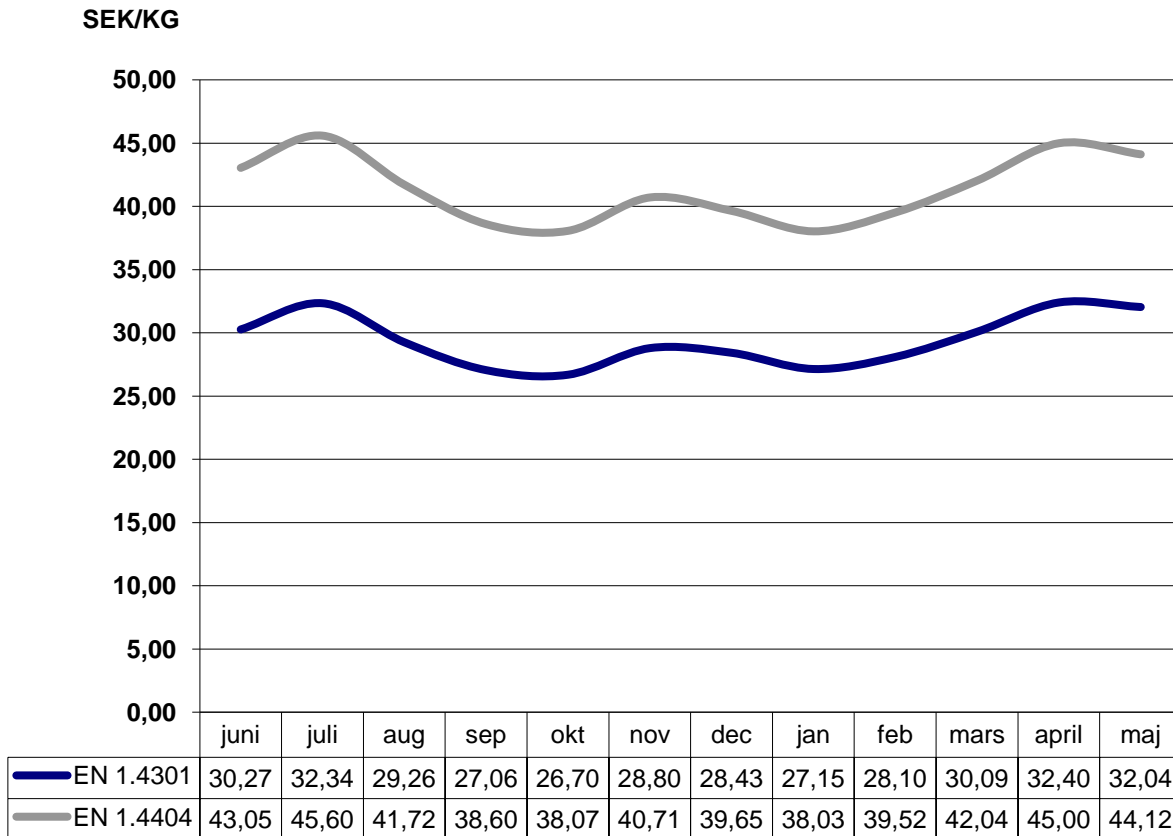


Kvalitet	EN	1.4301/07	1.4541	1.4432	1.4305	1.4401/04	1.4571	1.4306	1.4435	1.4512	1.4542
	AISI	304/304L	321		303	316/316L	316Ti	304L	316L	409	
Produkt		305/315	325	340	300	330/335	360	310	350	105	365
1100 Plåt		16,47	18,53	x	x	25,42	25,42	18,44	28,82	X	x
1200 Stång,slipad/dragen		22,64	25,78	37,14	22,64	34,46	34,82	26,49	39,11	x	16,29
1300 Stång, varmvalsad		20,14	22,91	33,03	20,14	30,61	30,97	23,54	34,73	x	x
1400 Svetsade rör		18,88	21,21	31,68	x	29,18	29,18	21,21	33,03	4,65	x
1500 Ämnesrör		28,82	32,04	45,20	x	39,74	39,74	28,82	45,20	x	x
1600 Plåtrördelar *)		57%	57%	67%	x	67%	67%	57%	67%	x	x
1700 Gångrördelar *)		57%	57%	67%	x	67%	67%	57%	67%	x	x
1800 Rostfri fläns *)		57%	57%	67%	x	67%	67%	57%	67%	x	x
1900 Sömlösa rör		32,04	32,04	50,21	x	44,12	44,12	32,04	50,21	x	x

Kr/kg (där annat ej anges)

\*) På netto priset

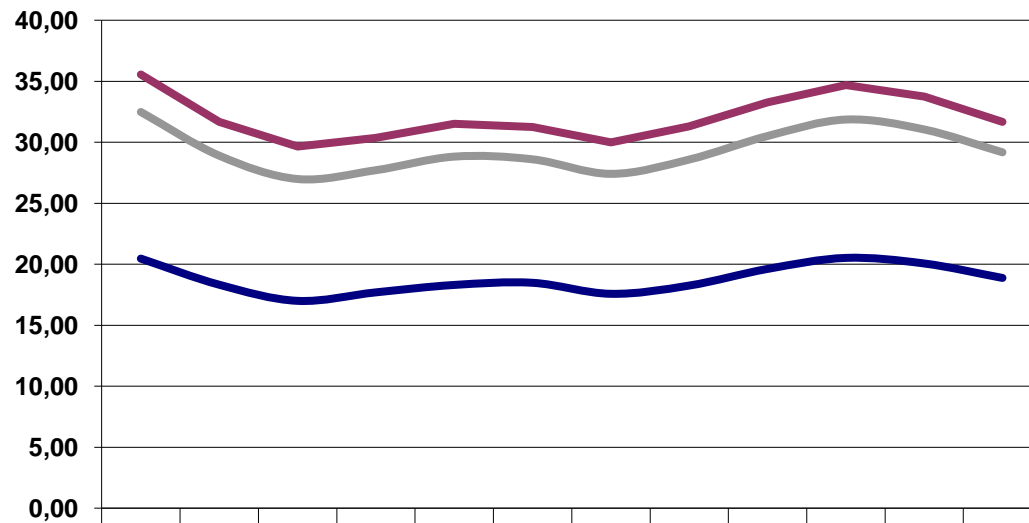
# Legeringstillägg - utveckling sömlösa rör



# Legeringstillägg - utveckling svetsade rör



SEK/KG



	juni	juli	aug	sep	okt	nov	dec	jan	feb	mars	april	maj
EN 1.4301/07	20,47	18,32	16,99	17,69	18,30	18,48	17,57	18,25	19,62	20,53	20,07	18,88
EN 1.4404	32,48	28,91	27,00	27,72	28,83	28,61	27,42	28,59	30,51	31,86	31,05	29,18
EN 1.4432	35,56	31,67	29,64	30,37	31,51	31,24	29,99	31,29	33,27	34,69	33,75	31,68