

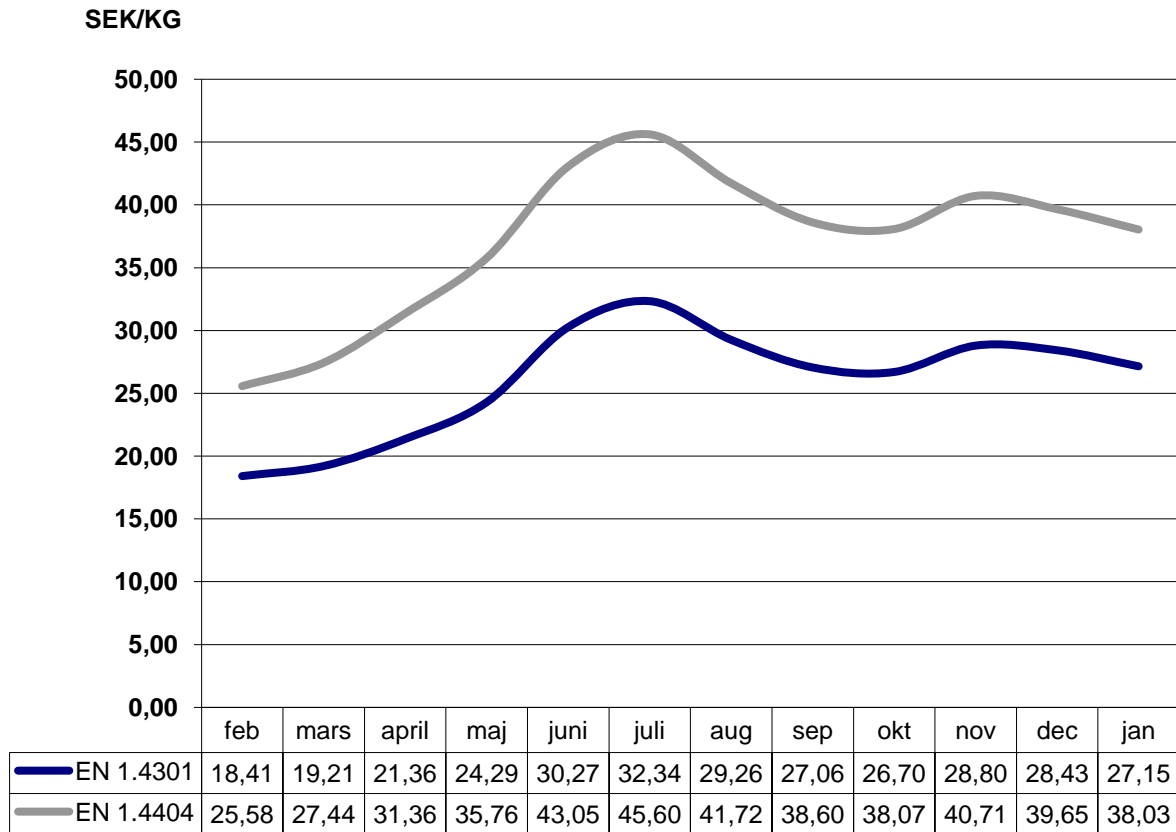
## GÄLLANDE LEGERINGSTILLÄGG JAN 2011 - SEK/KG resp. procent av NETTO-pris

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		15,91	17,80	x	x	24,90	24,99	17,80	28,32	X	x
1200 Stång,slipad/dragen		21,94	24,99	36,86	21,94	34,07	34,52	25,62	38,75	x	15,91
1300 Stång, varmvalsad		19,51	22,21	32,72	19,51	30,30	30,66	22,83	34,43	x	x
1400 Svetsade rör		18,25	20,50	31,29	x	28,59	28,68	20,41	32,45	4,50	x
1500 Ämnesrör		24,45	27,51	38,93	x	34,25	34,25	24,45	38,93	x	x
1600 Plåtrördelar *)		56%	56%	68%	x	68%	68%	56%	68%	x	x
1700 Gångrördelar *)		56%	56%	68%	x	68%	68%	56%	68%	x	x
1800 Rostfri fläns *)		56%	56%	68%	x	68%	68%	56%	68%	x	x
1900 Sömlösa rör		27,15	27,15	43,24	x	38,03	38,03	27,15	43,24	x	x

Kr/kg (där annat ej anges)

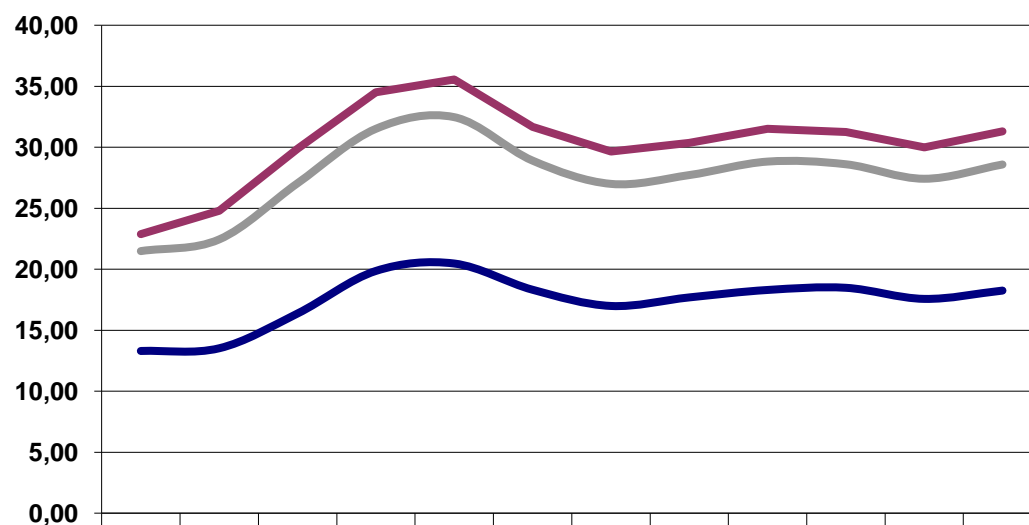
\*) På nettopriset

# Legeringstillägg - utveckling sömlösa rör



## Legeringstillägg - utveckling svetsade rör

SEK/KG



	feb	mars	april	maj	juni	juli	aug	sep	okt	nov	dec	jan
EN 1.4301/07	13,30	13,52	16,37	19,86	20,47	18,32	16,99	17,69	18,30	18,48	17,57	18,25
EN 1.4404	21,48	22,44	27,05	31,52	32,48	28,91	27,00	27,72	28,83	28,61	27,42	28,59
EN 1.4432	22,89	24,79	29,89	34,51	35,56	31,67	29,64	30,37	31,51	31,24	29,99	31,29