



smt.dk@sandvik.com

Gældende leg.tillæg November 2016

Stangstål

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	8,77	1,18
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	11,29	1,52
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	11,54	1,55
EN 1.4462 - SANMAC 2205	9,44	1,27
EN 1.4410 - SAF 2507	11,34	1,52
EN 1.4501 - SAF 32760	11,53	1,55
EN 1.4460 - SANMAC 329	8,09	1,09

Emnerør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	8,72	1,17
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	11,78	1,58
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	11,78	1,58
EN 1.4462 - SANMAC 2205	9,92	1,33

Sømløse rør

Legering	Koldeb.	DKK	Extr.	Koldeb.	EUR	Extr.
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	9,72	8,72	1,31	1,17		
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	13,13	11,78	1,76	1,58		
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	14,04	12,59	1,89	1,69		
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	13,13	11,78	1,76	1,58		
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	23,56	21,13	3,16	2,84		
EN 1.4563 - SANICRO 28	26,40	23,68	3,55	3,18		
Alloy 625 - SANICRO 60	50,47	45,27	6,78	6,08		
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	7,34	6,59	0,88	0,99		
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	11,06	9,92	1,49	1,33		
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	12,89	11,56	1,73	1,55		
EN 1.4547 - 254 SMO**	21,22	19,04	2,85	2,56		
SANDVIK 4C54	4,89	4,39	0,66	0,59		
SANDVIK 253 MA**	10,30	9,24	1,38	1,24		
SANDVIK 353 MA**	25,06	22,48	3,37	3,02		

Svejste rør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - ASTM 304L	10,40	1,40
EN 1.4541 - ASTM 321	10,39	1,40
EN 1.4404 - ASTM 316L	13,60	1,83
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	13,79	1,85
EN 1.4462	11,61	1,56

Fittings, flanger & svejserørdele

Legering

Alle kvaliteter

Månedens legeringstillæg er indregnet i prisen

** 253 MA, 353 MA, 254 SMO are trademarks owned by Outokumpu OY