


TANGOT
kuuma-
valsattu

TANGOT
kylmävedetty,
hiottu

AINES-
PUTKET
kuumavii-
meistely

AINES-
PUTKET
kylmävii-
meistely

VALSSI-
LANGAT

VEDETYT
LANGAT

| EURONORM | AISI | SS | | | | | | |
|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.4005 | 416 | | 0,58 | 0,65 | | | | |
| 1.4006 | 410 | | 0,50 | 0,57 | | | | |
| 1.4021 | 420 | 2303 | 0,50 | 0,57 | | | | 0,57 |
| 1.4057 | 431 | 2321 | 0,87 | 0,98 | | | | 0,98 |
| 1.4122 | | | 0,88 | 0,99 | | | | |
| 1.4301 | 304 | 2333 | 1,93 | 2,18 | 2,15 | 2,39 | 1,85 | 2,18 |
| 1.4305 | 303 | 2346 | 1,93 | 2,18 | | | | 2,18 |
| 1.4306 | 304L | 2352 | 2,26 | 2,54 | 2,15 | 2,39 | | 2,54 |
| 1.4307 | 304L | 2333 | 1,93 | 2,18 | 2,15 | 2,39 | 1,85 | 2,18 |
| 1.4310 | 302 | 2331 | 1,93 | 2,18 | | | | 2,18 |
| 1.4313 | | | 1,27 | | | | | |
| 1.4401 | 316 | 2347 | 2,90 | 3,26 | | | | 3,26 |
| 1.4404 | 316L | 2348 | 2,90 | 3,26 | 3,00 | 3,33 | 2,78 | 3,26 |
| 1.4410 | SAF2507 | | 2,56 | 2,88 | | | | |
| 1.4418 | 248SV | 2387 | 1,67 | 1,88 | | | | 1,88 |
| 1.4435 | 316L | 1,83 | 3,24 | 3,65 | 3,38 | 3,76 | | 3,65 |
| 1.4436 | 316 | 2343 | 3,12 | 3,51 | | | | 3,51 |
| 1.4460 | 329 | 2324 | 1,93 | 2,17 | | | | 2,17 |
| 1.4462 | 2205 | 2377 | 2,24 | 2,52 | | | | 2,52 |
| 1.4539 | 904L | 2562 | 5,44 | 6,11 | | | | 6,11 |
| 1.4541 | 321 | 2337 | 2,19 | 2,46 | | | | 2,46 |
| 1.4542 | T630 | | 1,44 | 1,62 | | | | 1,62 |
| 1.4547 | 254SMO *) | 2378 | 4,94 | 5,55 | | | | 5,55 |
| 1.4571 | 316Ti | 2350 | 2,93 | 3,29 | 3,00 | 3,33 | | 3,29 |
| 1.4578 | | | | | | | 2,70 | |
| 1.4835 | 253MA *) | 2368 | 2,31 | 2,60 | | | | 2,60 |

*) 253MA ja 254SMO ovat Outokumpu Oyj:n rekisteröimiä tavaramerkkejä.