



www.daltek.cz  
+420 585 236 011  
daltek@daltek.cz

SÍDLO FIRMY - PRAHA  
Sokolská č.p.1792/52  
120 00 Praha Nové město

## DIN

EN 10305-1 (dříve DIN 2391)	rozměry přesných ocelových trubek (tato norma sama o sobě platí pouze pro nelegované oceli. Je ovšem běžnou praxí specifikovat rozměrové tolerance dle DIN 2391 rovněž pro nerezové jakosti)
DIN 2413	výpočet tloušťky stěny ocelových tlakových trubek
DIN EN ISO 1127(dříve DIN 2462)	nerezové ocelové trubky / rozměry, tolerance a obecné hmotnosti k délce
DIN 2559	příprava hran trubek pro svařování / typy hran a pravidla a pro tupé spoje
EN 10216-2 (dříve DIN 17175)	bezešvé trubky z žáruvzdorných ocelí - technické dodací podmínky
DIN 17456	všeobecné požadavky na bezešvé kruhové nerezové trubky / technické dodací podmínky
EN 10216-5 (dříve DIN 17458 a DIN 17459)	speciální požadavky na bezešvé kruhové trubky z austenitických (i žáruvzdorných) ocelí - technické dodací podmínky
DIN EN 10204 (dříve DIN 50049)	typ hutního osvědčení