

Bezešvé nerezové trubky

Za tepla tvarované nebo za studena tvarované, tepelně zušlechťované, mořené nebo s leštěným povrchem, dostupné v délkách od 4 do 7 metrů.

Technické dodací podmínky

DIN 17456, DIN EN 10216-5 nebo DIN 17458, (TC/Pk), také v kombinaci s AD 2000 prováděcím předpisem W 2. ASTM A 312 TP 304/304L/321/316/316L (TP 316Ti).

Standardy měření

DIN EN ISO 1127, tolerance:

Za studena tvarované trubky D2/T3, D3/T3 nebo D4/T3

Za tepla tvarované trubky D2/T2

Za studena tvarované trubky s vnějším průměrem 4–28 mm nebo v souladu s DIN EN 10305-1 nebo DIN 2391, tolerance tloušťky stěny T3. ASTM A 999/A 530/A 269.

Zkušební certifikáty

EN 10204 3.1

Běžný sortiment

Trubky uvedené jako běžné (■) jsou obvykle skladovány v disponibilních skladech.

Bezešvé trubky dodáváme na objednávku na základě konkrétní poptávky.

Jsmo schopni zajistit žáruvzdorné bezešvé trubky 1.4828/1.4841.

