



Acciai - Tipi

Designazione				Analisi Chimica Indicativa (% min - max)							
AISI	DIN	UNI	AFNOR	C	Mn	P	S	Si	Cr	Ni	Mo
304	1.4301	X5 CrNi 1810	Z 7 CN 18-09	0,07	2	0,045	0,015	1	17 19,5	8 10,5	—
304L	1.4306	X2 CrNi 1811	Z 3 CN 18-10	0,03	2	0,045	0,015	1	18 20	10 12	—
310	1.4845	X22 CrNi 2520	—	0,25	2	0,045	0,030	1,5	24 26	19 22	—
316	1.4401	X5 CrNiMo 1712	Z 7 CND 17-11-02	0,07	2	0,045	0,015	1	16,5 18,5	10 13	2 2,5
316L	1.4404	X2 CrNiMo 1712	Z 3 CND 17-11-02	0,03	2	0,045	0,015	1	16,5 18,5	10 13	2 2,5
321	1.4541	X6 CrNiTi 1811	Z 6 CNT 18-10	0,08	2	0,045	0,015	1	17 19	9 12	—
420	1.4021	X20 Cr 13	Z 20 C 13	0,16 0,25	1,5	0,04	0,015	1	12 14	—	—
430	1.4016	X8 Cr 17	Z 8 C 17	0,08	1	0,04	0,015	1	16 18	—	—

CENTRO INOX

s.a.s.

CENTRO INOX s.a.s. - di Drigo Francesco e Marco. - Via Canè 90 - 38016 - Mezzocorona (TN) - Italia

Tel: 0461 605053 - Fax: 0461 606819 - eMail: info@centroinox.com - Web: www.centroinox.com