

## ACIER INOXYDABLE

Famille	NORME			
	EN 10088-1		NFA 35573/574	AISI
Martensitique	1.4028	X30Cr13	Z33 C 13	420
Ferritique	1.4016	X6Cr17	Z8 C 17	430
Austénitique	1.4418	X4CrNiMo	Z6 CND 16 05 01	F15NM
	1.4305	X8CrNi18 9	Z8 CNF 18 09	303
	1.4301	X5CrNi18 10	Z7 CN 18 09	304
	1.4307	X2CrNi18 9	Z3 CN 18 09	304L
	1.4541	X6CrNiTi18 10	Z6 CNT 18 10	321
	1.4401	X5CrNiMo17 12 2	Z7 CND 17 11 02	316
	1.4404	X2CrNiMo17 12 2	Z6 CND 17 12	316L

## GAMMES DIMENSIONNELLES

Barre ronde étirée :	de Ø 4 à 60 mm
Barre ronde laminée :	de Ø 20 à 450 mm
Hexagone étiré :	de 7 à 60 sur plat
Meplat laminé :	de 15x25 à 40x120 mm
Carré laminé :	de 15x15 à 80x80 mm
Toile laminée à froid ou à chaud :	ép. 05 à 60 mm
Profil/cornière :	sur demande