

ÉQUIVALENCES			COMPOSITION CHIMIQUE									
EN	AISI	ACX	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Ti	Autres
1.4116	420MoV	380	0,45 - 0,55	≤ 0,75	≤ 1,00	≤ 0,040	≤ 0,015	14,00 - 15,00	-	0,50 - 0,80	-	V = 0,10 - 0,20 N ≤ 0,02
1.4031	420	390	0,36 - 0,42	≤ 0,75	≤ 1,00	≤ 0,040	≤ 0,015	12,50 - 14,50	-	-	-	N = 0,06 - 0,09