

TUBE ÉCHANGEUR

TUBE HAUTE PRESSION

TUBE HYDROGÈNE

TUBE HYDRAULIQUE

TUBE CAPILLAIRE

TUBE INSTRUMENTATION

TUBE CONDENSEUR

TUBE ÉVAPORATEUR

TUBE CENTRIFUGÉ

TUBE CORRUGUÉ



ETIRÉ SANS SOUDURE EN 10216-5 – ASME SA213, 269, 312...
SOUDE TIG EN 10217-7 – ASME SA249,269,409...

AUSTENITIQUE

ALLIAGES

DUPLEX

TITANE

RACCORDS & BRIDES FORGÉS

CHIMIE & PETROCHIMIE

PRODUCTION SELON ISO 9001, EN, ASME, NCA 3800, PED 2014/68/UE

COUDE

RÉDUCTION

WELDOLET

SWEEPOLET

BRIDE

— OU PIÈCE SUR-MESURE SUIVANT PLAN —

ACIERS

ACIERS INOXYDABLES

ALLIAGE

MONEL

HASTELLOY

DUPLEX



TUBES HYDROGÈNE

SIZE	OD.	THK	WEIGHT	RATING SERVICE		OUTSIDE DIAMETER TOLERANCE				INSIDE DIAMETER TOLERANCE			
INCH	MM	MM	K/METER	PSI	BAR	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
1/4"	6,35	1,77	0,203	20000	1378	0,248	6,299	0,243	6,172	0,104	2,642	0,109	2,769
3/8"	9,53	2,12	0,393	20000	1378	0,37	9,398	0,365	9,271	0,198	5,029	0,203	5,156
9/16"	14,28	3,11	0,870	20000	1378	0,557	14,148	0,552	14,021	0,307	7,798	0,312	7,925
3/4"	19,05	3,91	1,483	20000	1378	0,745	18,923	0,740	18,796	0,432	10,973	0,437	11,100
1"	25,40	5,50	2,740	20000	1378	0,995	25,273	0,990	25,146	0,557	14,148	0,562	14,275