



FICHE TECHNIQUE

TUYAU INOX CONVOLUTÉ

AVEC 1 TRESSE

Tube interne : INOX convoluté AISI 321

Renfort : Tresse INOX AISI 304

Température de service : - 270 °C / + 700 °C

Utilisation : transport tous produits tels que l'eau, vapeur, produits chimiques, huiles chaudes, pétrochimie, cryogénie, etc.

Désignation	Diamètre Nominal		D. Ext (mm)	Pression		R.C. (mm)	Poids kg/m
	Pouce	(mm)		Service (bar)	Eclatement (bar)		
INP 08 1T	5/16"	8	14	100	400	25	0.300
INP 10 1T	3/8"	10	17	90	360	40	0.400
INP 13 1T	1/2"	12	19.9	80	320	50	0.500
INP 16 1T	5/8"	16	24.1	70	280	50	0.600
INP 19 1T	3/4"	19.8	29.5	64	256	70	0.650
INP 25 1T	1"	25.3	36.9	50	200	90	0.800
INP 32 1 T	1"1/4	32.3	43.7	40	160	110	1.500
INP 38 1T	1" 1/2	40.3	53.9	30	120	130	1.650
INP 50 1T	2"	50.4	68.4	28	112	175	1.800
INP 65 1T	2"1/2	65.4	84	24	96	200	2.400
INP 80 1T	3"	79.9	98.5	18	72	205	3.000
INP 100 1T	4"	100	121	16	64	230	3.700