

FICHE TECHNIQUE TC



Téflon convoluté tresse inox



Tube interne : Téflon convoluté

Renfort externe : 1 tresse inox 301 L

Température de service : - 70 °C/ +260 °C

Sertissage avec jupe TC

Excellente résistance à la plupart des produits chimiques, détergents et solvants. Peut subir de grands écarts de température.

Utilisation : Equipements de laboratoires, tuyauterie chimique, organique, pharmaceutique ou alimentaire (norme FDA)

* existe en 2 tresses

Désignation	Diamètre Nominal			D.Ext (mm)	Pression		R.C. (mm)	Poids kg/m
	Pouce	mm	Module		Service (bar)	Eclatement (bar)		
TC 06*	1/4"	6,5	04	12,7	172	517	20	0,210

TC 10*	3/8"	9,5	06	16,0	100	400	30	0,250
TC 13*	1/2"	13	08	20,6	100	400	40	0,370
TC 16	5/8"	15,6	10	22,9	80	320	50	0,420
TC 20	3/4"	19	12	27,9	70	320	70	0,480
TC 25	1 "	25,4	16	34,0	50	240	90	0,650
TC 32	1"1/4	31,8	20	40,6	45	240	100	0,800
TC 38	1"1/2	38,1	24	46,5	40	200	150	0,950
TC 50	2"	50,8	32	60,7	36	120	180	1,330

Diffusion Spécialisée de Flexibles
444, Rue des Jonchères Bât. 16
69730 GENAY
Tél. : 04.37.40.84.17/ Fax : 04.37.40.84.16/ Mail : contact@dsf-lyon.fr