



Bouchons série T.. ATEX

Mode de protection:

Type de protection: II2GD / IM2 Ex e II Ex d IIC Ex tD Ex e I Ex d I
 Indice de protection: IP66/68* (*selon norme EN 60529)
 Temp ambiante : -40/+100°C
 Zones : 1-2-21-22



Description:

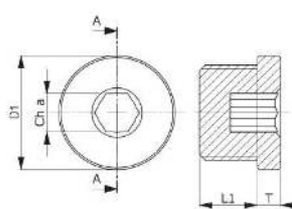
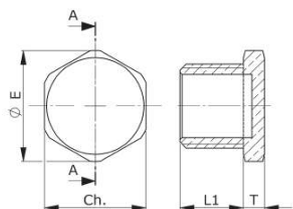
Les bouchons sont utilisés pour fermer temporairement ou définitivement entrées de câble.

Bouchons laiton nickelé dimensions (mm)

Type	L1	T	Ch	E
TI12.ON	15	5	16	18
TI16.ON	15	5	20	22
TI20.ON	15	5	24	26
TI25.ON	15	5	30	33
TI32.ON	15	5	36	40
TI40.ON	15	5	45	50
TI50.ON	15	8	55	60
TI63.ON	15	8	68	74
TI75.ON	20	8	80	86
TI90.ON	20	8	100	107

Acier inoxydable dimensions (mm)

Type	L1	T	D1	Cha
TI12.S6	15	6	18	6
TI16.S6	15	6	22	10
TI20.S6	15	6	26	10
TI25.S6	15	6	30	10
TI32.S6	15	6	40	14
TI40.S6	15	6	48	14
TI50.S6	15	6	60	14
TI63.S6	15	6	70	14
TI75.S6	20	8	80	14
TI90.S6	20	8	100	14



Type	Filetage	Code matière	
		PLUG T	(Voir tableau de filetages)
Acier inoxydable AISI 316L	S6		

