



Fascetta a tensione costante

Constant Torque



Grazie alle molle Belleville montate sul bullone di questa fascetta, il diametro di serraggio si modifica automaticamente adattandosi alle variazioni che il manicotto subisce per sbalzi termici o di altro tipo. E' consigliata per applicazioni gravose o turbine di motori.

CARATTERISTICHE

MOLLE: a tazza in acciaio INOX

VITE: S10*

BANDA: acciaio inox W4

* Secondo le norme DIN è comparabile con W2

LARGHEZZA NASTRO mm	CODICE ARTICOLO	DIAMETRO MIN. mm	DIAMETRO MAX mm
16	FTC032-54-16	32	54
16	FTC045-67-16	45	67
16	FTC057-79-16	57	79
16	FTC070-92-16	70	92
16	FTC083-105-16	83	105
16	FTC095-118-16	95	118
16	FTC0108-130-16	108	130
16	FTC0121-143-16	121	143
16	FTC0133-156-16	133	156
16	FTC0146-168-16	146	168
16	FTC0159-181-16	159	181
16	FTC0172-194-16	172	194
16	FTC0184-206-16	184	206
16	FTC0197-219-16	197	219
16	FTC0210-232-16	210	232