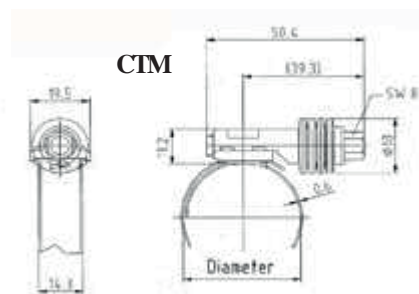
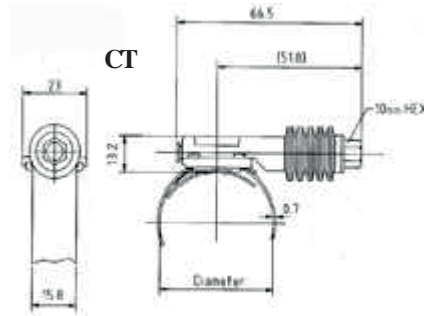


Le fascette CONSTANT-TORQUE sono impiegate su tubazioni che, a causa delle variazioni di temperatura, ambientali o di processo, possono essere soggette a fenomeni di aumento e riduzione del diametro, con conseguenti perdite di fluidi. Con la serie di molle a tazza di cui sono dotate, le fascette constant torque, a differenza delle normali fascette stringitubo, sono in grado di contrastare questo fenomeno compensando dinamicamente le variazioni diametrali delle tubazioni.

Materiale: Banda e cassetto in inox AISI 304 - vite Inox AISI 410



05-09-2016

FASCETTE CONSTANT - TORQUE - STRINGITUBO VITE SENZA FINE

CODICE	ARTICOLO	DIAMETRO mm	LARGHEZZA NASTRO mm	Coppia serraggio consigliata Nm	IMBALLO pz.	Kg.
160.23.001	CT 25 - 45	25 - 45	15,8	9	50	
160.23.002	CT 32 - 54	32 - 54	15,8	9	50	
160.23.003	CT 45 - 67	45 - 67	15,8	9	50	
160.23.004	CT 57 - 79	57 - 79	15,8	9	50	
160.23.005	CT 70 - 92	70 - 92	15,8	9	50	
160.23.006	CT 83 - 105	83 - 105	15,8	9	50	
160.23.007	CT 95 - 118	95 - 118	15,8	9	50	
160.23.008	CT 108 - 130	108 - 130	15,8	9	50	
160.23.009	CT 121 - 143	121 - 143	15,8	9	50	
160.23.010	CT 133 - 156	133 - 156	15,8	9	25	
160.23.011	CT 146 - 168	146 - 168	15,8	9	25	
160.23.012	CT 159 - 181	159 - 181	15,8	9	25	
160.23.013	CT 172 - 194	172 - 194	15,8	9	25	
160.23.014	CT 184 - 206	184 - 206	15,8	9	25	
160.23.015	CT 197 - 219	197 - 219	15,8	9	25	
160.23.016	CT 210 - 232	210 - 232	15,8	9	25	

VITE ESAGONALE CHIAVE 10 mm

FASCETTE CONSTANT - TORQUE (MINI) - STRINGITUBO VITE SENZA FINE

CODICE	ARTICOLO	DIAMETRO mm	LARGHEZZA NASTRO mm	Coppia serraggio consigliata Nm	IMBALLO pz.	Kg.
160.25.001	CTM 13 - 23	25 - 45	14,3	6,5	50	
160.25.002	CTM 14 - 27	32 - 54	14,3	6,5	50	
160.25.003	CTM 17 - 32	45 - 67	14,3	6,5	50	
160.25.004	CTM 21 - 38	57 - 79	14,3	6,5	50	
160.25.005	CTM 21 - 44	70 - 92	14,3	6,5	50	

VITE ESAGONALE CHIAVE 8 mm

descrizioni e caratteristiche tecniche indicative e non impegnative