

Fascetta a tensione costante coppia 6.5

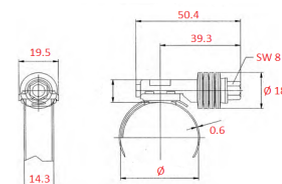
Fascetta a coppia di serraggio costante



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



**COPPIA
6.5 Nm**



CARATTERISTICHE

Fascetta utilizzata su tubi soggetti a variazioni diametrali, causate da differenze di temperature

Il controllo dinamico delle molle a tazza garantisce una coppia di serraggio sempre costante, con valori eccezionali

In presenza di perdite causate da fascette tradizionali, l'impiego di questa fascetta consente di ridurre notevolmente i costi di manutenzione e di rabbocco liquidi

MATERIALE

W4: Banda, cassetto in Acciaio Inox 304, vite in Acciaio Inox 410

APPLICAZIONI

Circuito raffreddamento motori, Impianti climatizzazione veicoli, Impianto scarichi fumi motori, Circuiti intercooler

Cod.	Materiale (W)	Campo Ø (mm)	Coppia di serraggio (Nm)	Larghezza BANDA (mm)	Spessore BANDA (mm)	Vite (SW-HEX)
1520901	W4	13-23	6,5	14,3	0,6	8
1520902	W4	14-27	6,5	14,3	0,6	8
1520903	W4	17-32	6,5	14,3	0,6	8
1520904	W4	21-38	6,5	14,3	0,6	8
1520905	W4	21-44	6,5	14,3	0,6	8