



ACCOPIATORE RAPIDO A MORSETTO EMPF



Gli accoppiatori rapidi a morsetto EMPF sono stati progettati per dare una distribuzione omogenea degli sforzi sulla parete del tubo. I tre punti di contatto equidistanti tra loro, infatti, esercitano la stessa pressione garantendo anche una regolazione ottimale delle viti di serraggio. È un sistema semplice ed efficace sia per tubi di piccole dimensioni che per quelli più grandi. Possono operare con diametri compresi tra 1" e 14".

Alle estremità delle viti di contatto ci sono delle sfere in acciaio inox in modo da evitare abrasioni ed inquinamento del materiale base sui tubi. La struttura portante è una fusione di alluminio che oltre a conferire leggerezza e versatilità, permette di lavorare direttamente anche su tubi di acciaio inox e leghe di nichel. Gli accoppiatori EMPF permettono un facile posizionamento tubo-tubo, tubo-curva, e tubo-flangia di tutti i materiali con spessori fino a 15 mm. quali acciaio al carbonio, acciaio inox, duplex, super duplex, inconel, titanio, ecc

Art.	Range		Peso	
	Pollici	mm	Kg	Lbs
EMPF13	1 – 3	25 – 76	1,1	2.2
EMPF26	2 – 6	60 – 168	3,2	6.4
EMPF614	6 – 14	168 – 355	8,2	16