

BFM® TR LOCK-OUT SAFETY SYSTEM

Aggiornamento opzionale per aggiungere un ulteriore livello di sicurezza per i connettori di Tool Release.

La nostra gamma di connettori Tool Release (TR) è una soluzione popolare per aggiungere un livello di sicurezza alle applicazioni in cui il connettore è montato molto vicino a macchinari che ruotano o girano a velocità elevate, come sopra valvole rotative o coltelli rotativi.

La fascetta a scatto dei connettori BFM TR è progettata per avere una calzata più salda rispetto a un connettore standard, rendendo praticamente impossibile la rimozione manuale.

È necessario un apposito "TR tool" per rilasciare il polsino, inserendolo attraverso un foro nel bordo superiore dello spigot. Questo TR tool dovrebbe essere conservato in sicurezza per limitare l'accesso.



Se sei ancora preoccupato che il personale possa improvvisare strumenti per accedere al foro TR, il sistema di sicurezza TR Lock-Out è la soluzione.

Come funziona?

Un "TR Lock-out" è saldato all'esterno dello spigot sopra il foro TR (Tool Release) nel bordo superiore del BFM fitting dello spigot.

Un lucchetto viene quindi inserito attraverso il foro sui lati del tubo del Lock-out, rendendo impossibile inserire qualsiasi cosa nel foro TR senza rimuovere il lucchetto.

Ciò significa che solo il personale autorizzato, che possiede la chiave o la combinazione del lucchetto, può accedere al foro TR per inserire l'attrezzo Tool Release e rimuovere il connettore.



Il tubo Lock-Out BFM è saldato sopra il foro TR.

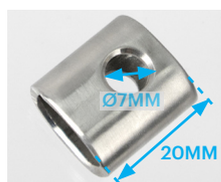
Qualsiasi tipo di lucchetto (con un arco fino a Ø6,5 mm) può essere inserito attraverso entrambi i fori del tubo, bloccando efficacemente il foro TR.

Le chiavi (o la combinazione del lucchetto) possono essere custodite in sicurezza dal personale autorizzato per controllare l'accesso.

TR Lock-Out Tube



Foro TR standard o a "smiley face" nello spigot BFM



BFM® FITTING LOCK-OUT TUBE	Lunghezza	20mm
	Altezza del tubo	13mm
BFM® PART NO: 305275	Larghezza del tubo	20mm
	Foro per il lucchetto Ø:	7mm

Caratteristiche:

- Tubo ellittico con un foro da 7 mm che attraversa entrambi i lati.
- Realizzato in acciaio inossidabile 316.
- Saldato sopra un foro standard o a smiley-face per il rilascio utensili sul bordo superiore di uno spigot di raccordo BFM, dove è installato un connettore Tool Release.
- Qualsiasi lucchetto standard (con un arco fino a 6,5 mm) può quindi essere inserito attraverso i fori superiore e inferiore, impedendo l'accesso non autorizzato per rimuovere il connettore utilizzando attrezzi tramite il foro TR nello spigot.

Cose importanti da sapere:

- Bisogna prestare estrema attenzione quando si salda un tubo TR Lock-Out sullo spigot per garantire che non si verifichi alcuna deformazione del bordo superiore dello spigot, poiché ciò può influire sulla calzata e sulla tenuta del connettore BFM fitting. Si consiglia l'uso di un dissipatore di calore all'interno del bordo dello spigot durante la saldatura.