

Collare FSSC FM

Il collare con certificazione FM per lo staffaggio antisismico di tubazioni.



Installazione antisismica di tubi.

Applicazioni

- Staffaggio antisismico di tubazioni.

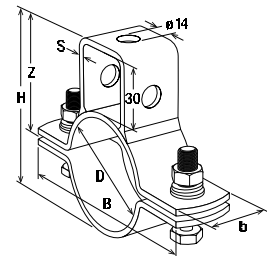
Vantaggi

- Attacco su 3 direzioni per permettere l'assorbimento degli sforzi laterali e longitudinali agenti in zone sismiche.
- Chiusura con viti provviste di controdado per garantire resistenza ad alte coppie di serraggio.
- Certificato FM Approval.

Materiali

- Materiale: Acciaio Q235B;
- Finitura: zincatura elettrolitica.

Certificazioni



Dati tecnici

FSF



Prodotto	Art.	Certificazione FM	Diametro nominale		Larghezza		Altezza		Carico statico massimo raccomandato (tensione centrale) Nracc [kN]	Confezione [Pz]
			D [mm]	B [mm]	H [mm]	Larghezza x altezza b x s [mm]	Altezza Z [mm]			
FSSC-FM 73 gvz	547765	•	73	161	127	40 x 4,0	87	5.0	24	
FSSC-FM 76 gvz	547766	•	76	164	130	40 x 4,0	88	6.00	24	
FSSC-FM 89 gvz	547767	•	89	177	143	40 x 4,0	95	6.00	15	
FSSC-FM 108 gvz	547768	•	108	196	162	40 x 4,0	104	6.00	15	
FSSC-FM 114 gvz	547769	•	114	202	172	40 x 6	109	12.00	12	
FSSC-FM 133 gvz	547770	•	133	221	191	40 x 6	119	12.00	12	
FSSC-FM 139 gvz	547771	•	139	227	197	40 x 6	122	12.00	12	
FSSC-FM 159 gvz	547772	•	159	247	217	40 x 6	132	13.00	10	
FSSC-FM 168 gvz	547773	•	168	256	226	40 x 6	136	13.00	10	