

SERIE JFS 80/...

giunti di dilatazione per pavimenti percorribili da carrelli elevatori



Materiale:

Colore:

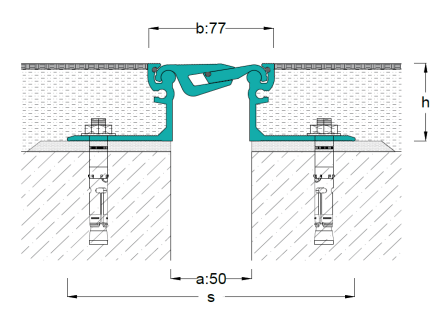
Profilo interamente in alluminio con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Materiale resistente all'usura, privo di manutenzione e di elevata durabilità. Superficie zigrinata antiscivolo priva di fessure che assicura la massima pulizia, evitando l'accumulo di sporco.

Caratteristiche particolari:

- Sistema di articolazione telescopico che assicura il movimento nelle 3
- Superficie zigrinata che assicura un'ottima resistenza antiscivolo
- Idoneo per traffico di autocarri, carrelli elevatori e transpallet
- Adatto per applicazioni magazzini, edifici industriali, ospedali e aeroporti.

Lunghezza di produzione: 4 m

ALLUMINIO



Altezze profilo disponibili: h:17

DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	$\begin{array}{c} \text{Movimento totale} \\ [\text{mm}] \\ \Delta_{\text{max}} \end{array}$	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽³⁾ (kN)	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
JFS 80/17	50	20 (± 10)	77	180	17	35	-
JFS 80/30	50	20 (± 10)	77	180	30	300	65
JFS 80/40	50	20 (± 10)	77	180	40	300	65
JFS 80/50	50	20 (± 10)	77	180	50	300	65
JFS 80/60	50	20 (± 10)	77	195	60	300	65
JFS 80/70	50	20 (± 10)	77	195	70	300	65

Capacità di carico:

Portata(3): Autocarri Portata⁽⁴⁾: Carrelli elevatori

Fax +39 051 400398

Internet: www.joint.it E-mail: info@joint.it tecno@joint.it