


Materiale:

Profilo interamente in alluminio. Ali di fissaggio preforate **spesse 3,5 mm** 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:

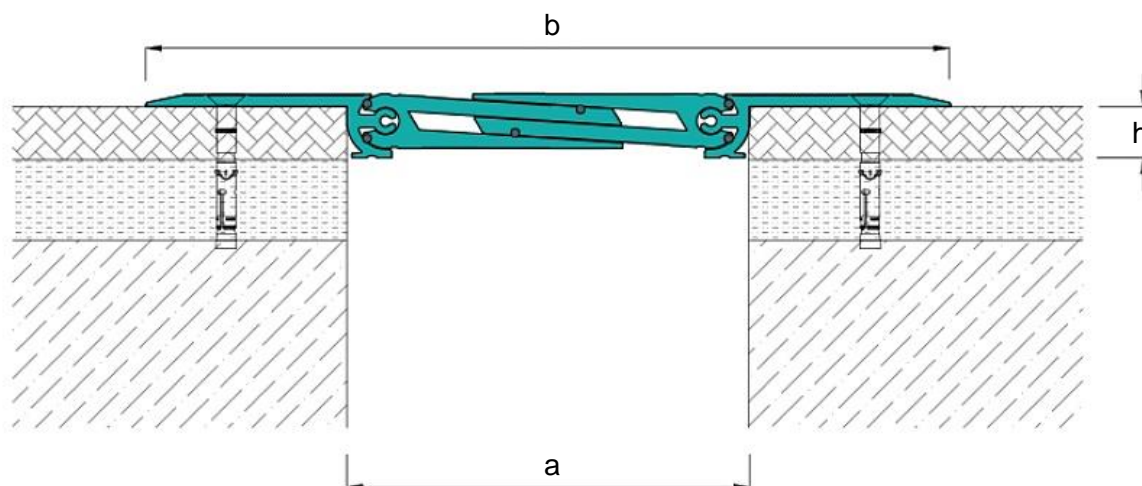
- Sistema di articolazione telescopico che assicura il movimento nelle 3 direzioni
- Ideale per opere di ristrutturazione con fissaggio sul pavimento finito
- Per ogni profilo è disponibile la sua versione ad angolo K
- Idoneo per traffico di autocarri e carrelli elevatori

Colore:

Lunghezza di produzione:

ALLUMINIO

4 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽¹⁾ (2) (kN) 	Portata ⁽³⁾ (kN) 	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
JFSN 50	50	10 (± 5)	150	10	Pedonale/15	-	-
JFSN 100	100	24 (± 12)	220	13	-	60	15
JFSN 150	150	50 (± 25)	300	20	-	35	15
JFSN 200	200	55 (+40/-15)	350	20	-	35	20

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale
 Portata⁽²⁾: Autovetture
 Portata⁽³⁾: Autocarri
 Portata⁽⁴⁾: Carrelli elevatori