

giunti di dilatazione per pavimenti finiti percorribili da carrelli elevatori



Materiale:

Profilo portante in alluminio. Ali di fissaggio preforate **spesse 3 mm** che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Inserti elastomerici centrali flessibili di elevata qualità, di lunga durata, resistenti all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C).

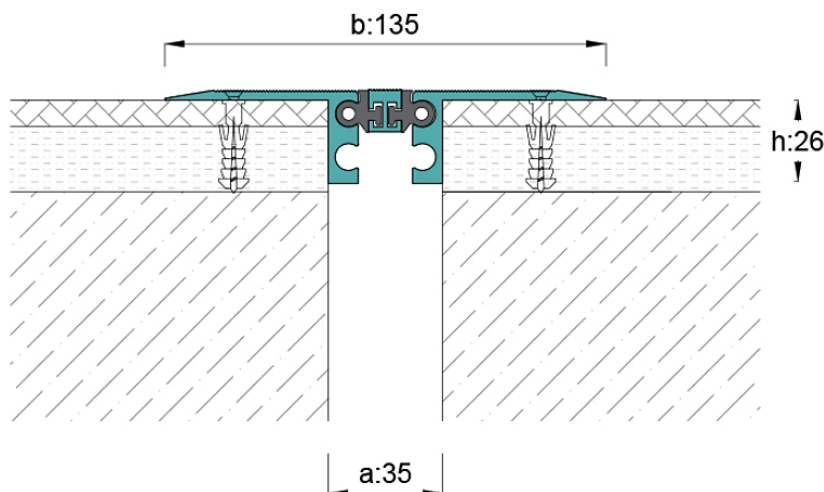
Caratteristiche particolari:

- Assorbe i cedimenti differenziali
- Ideale per opere di ristrutturazione con fissaggio sul pavimento finito
- Ali di fissaggio laterali sottili, spesse solo 3 mm
- Idoneo per traffico di autocarri e carrelli elevatori



NERO – GRIGIO
3 m

Colore inserti flessibili:
Lunghezza di produzione:



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽³⁾ (kN) 	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
JFSN 35H	35	10 (± 5)	135	26	50	25

Capacità di carico:

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