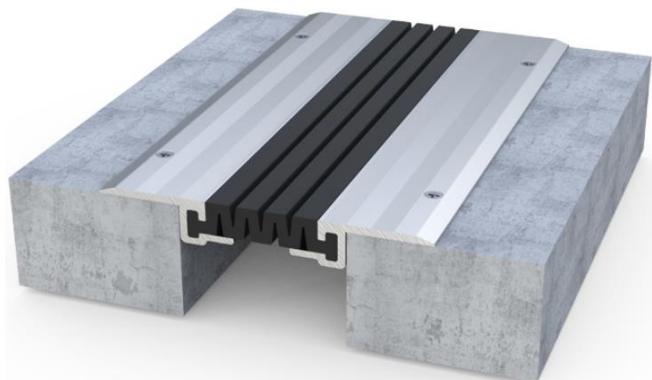


giunti di dilatazione per pavimenti finiti



Materiale:

Profilo portante in alluminio con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Inserto elastomerico centrale flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C).

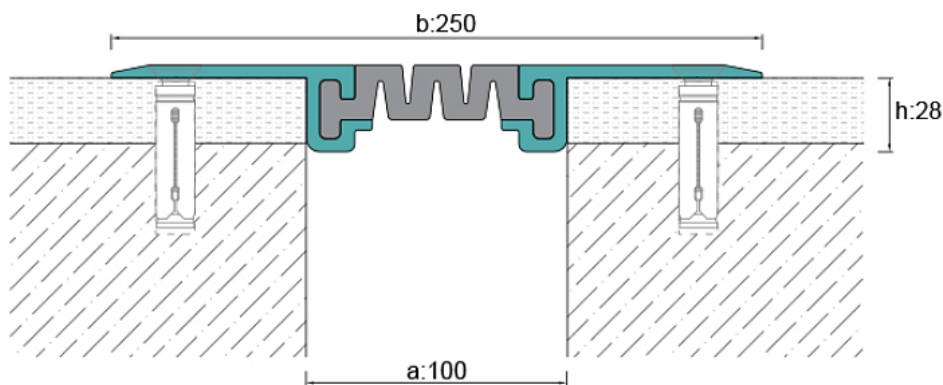
Caratteristiche particolari:

- Movimento multidirezionale
- Assorbe i cedimenti differenziali
- Particolarmente indicato per applicazioni in parcheggi.

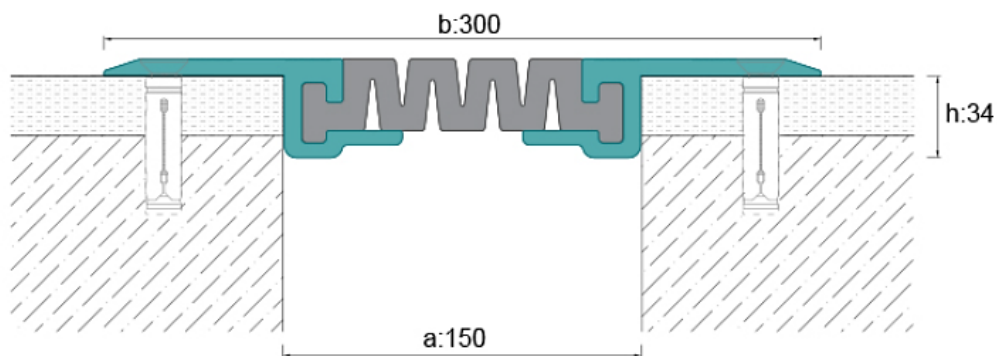
Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:


NERO
4 m


JFNR 100



JFNR 150



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza del profilo [mm] h	Portata ⁽³⁾ (kN) 
JFNR 100	100	50 (± 25)	250	250	28	300
JFNR 150	150	100 (± 50)	300	300	34	160

Capacità di carico:

Portata⁽³⁾: Autocarri