

giunti di dilatazione per pavimenti



Materiale:

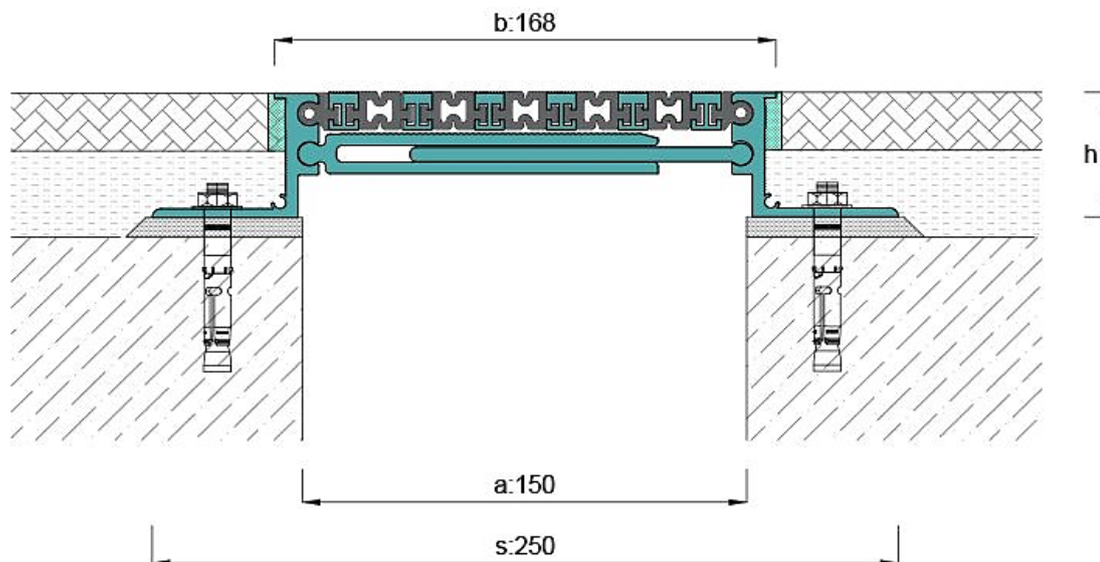
Profilo portante in alluminio con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Inserti elastomerici centrali flessibili di elevata qualità, di lunga durata, resistenti all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C).

Caratteristiche particolari:

- Movimento multidirezionale
- Assorbe i cedimenti differenziali
- Adatto per applicazioni in centri commerciali, edifici industriali, magazzini, ospedali, aeroporti, metropolitane e ambienti soggetti ad un intenso traffico pedonale.

Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:

 
NERO – GRIGIO
3 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽¹⁾ 
JFH 170/43	150	50 (± 25)	168	250	43	Pedonale
JFH 170/60	150	50 (± 25)	168	250	60	Pedonale
JFH 170/80	150	50 (± 25)	168	250	80	Pedonale

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale