

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 e leggero traffico veicolare.

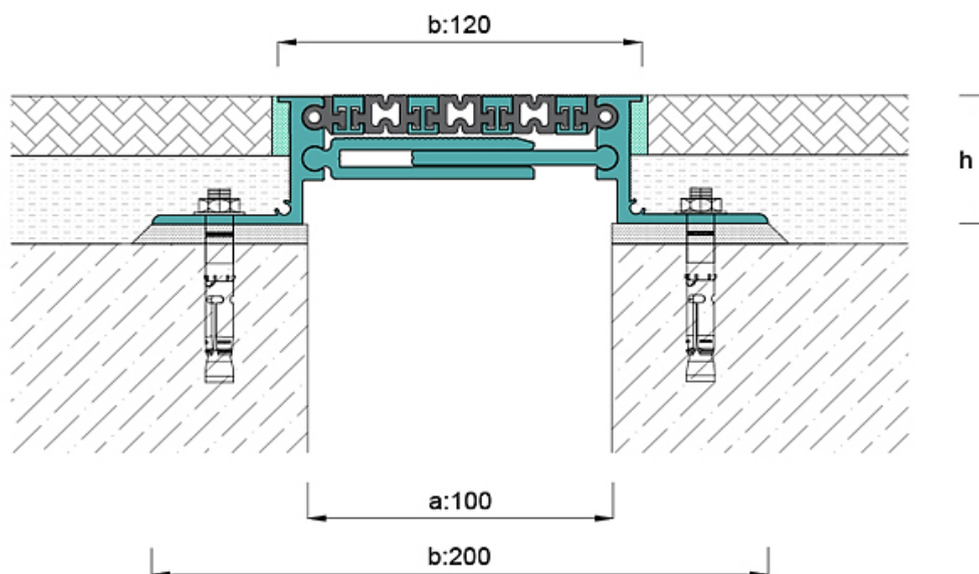


Colore inserto flessibile:

NERO – GRIGIO

Lunghezza di produzione:

3 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm]	Movimento totale [mm]	Larghezza visibile [mm]	Larghezza totale [mm]	Altezza profilo [mm]	Portata ⁽¹⁾	Portata ⁽³⁾ (kN)	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
	a	Δ_{max}	b	s	h			
JFH 120/14	100	30 (± 15)	120	210	14	Pedonale	-	-
JFH 120/28	100	30 (± 15)	120	200	28	Pedonale	-	-
JFH 120/43	100	30 (± 15)	120	200	43	-	30	15
JFH 120/60	100	30 (± 15)	120	200	60	-	30	15
JFH 120/80	100	30 (± 15)	120	200	80	-	30	15

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale
 Portata⁽³⁾: Autocarri
 Portata⁽⁴⁾: Transpallet