

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).

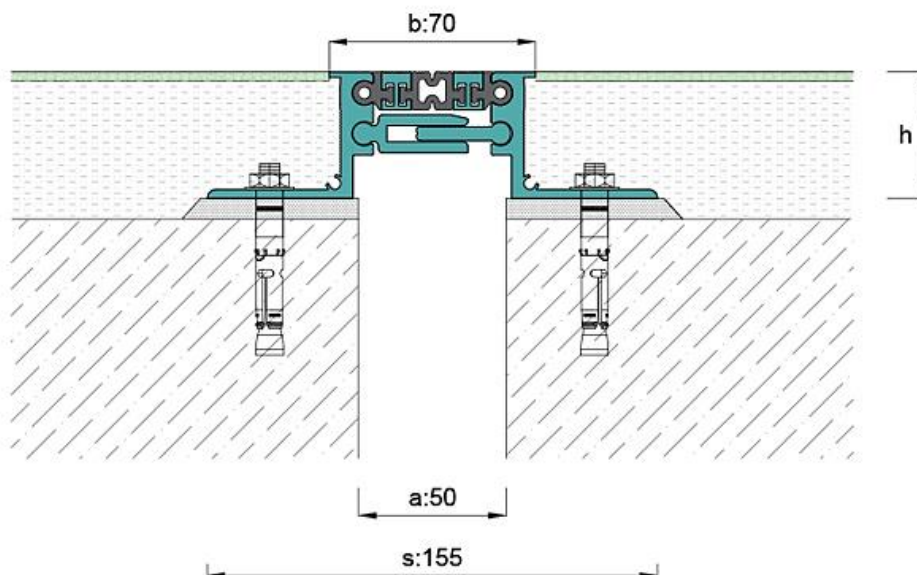
Caratteristiche particolari:

- 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 medio traffico veicolare.



NERO – GRIGIO
3 m

Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:



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 ⁽²⁾ (kN) 	Portata ⁽³⁾ (kN) 	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
JFH 70/14	50	20 (± 10)	70	165	14	15	-	-
JFH 70/28	50	20 (± 10)	70	155	28	25	-	-
JFH 70/43	50	20 (± 10)	70	155	43	-	150	35
JFH 70/60	50	20 (± 10)	70	155	60	-	150	35
JFH 70/80	50	20 (± 10)	70	155	80	-	150	35

Capacità di carico:

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