

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).

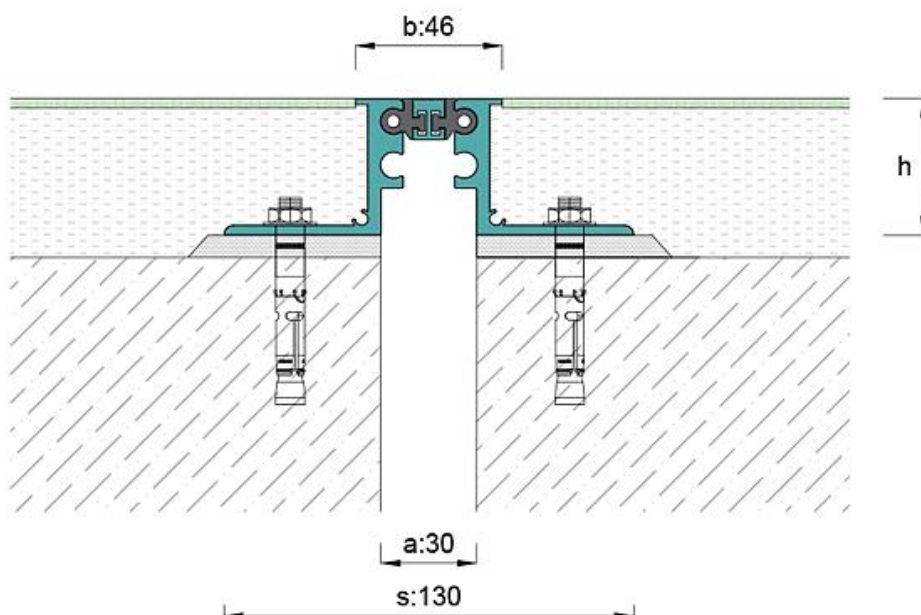
Caratteristiche particolari:

- 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 45/14	30	10 (± 5)	46	130	14	15	-	-
JFH 45/28	30	10 (± 5)	46	130	28	25	-	-
JFH 45/43	30	10 (± 5)	46	130	43	-	300	65
JFH 45/60	30	10 (± 5)	46	130	60	-	300	65
JFH 45/80	30	10 (± 5)	46	130	80	-	300	65

Capacità di carico:

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