

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).

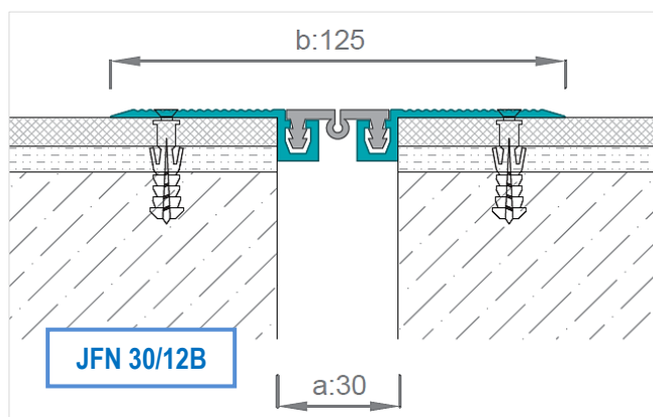
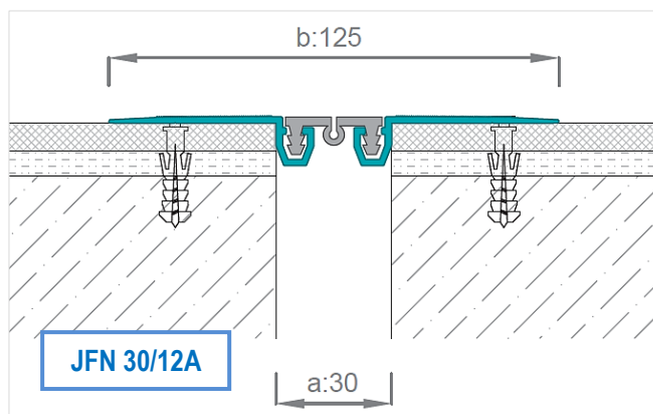
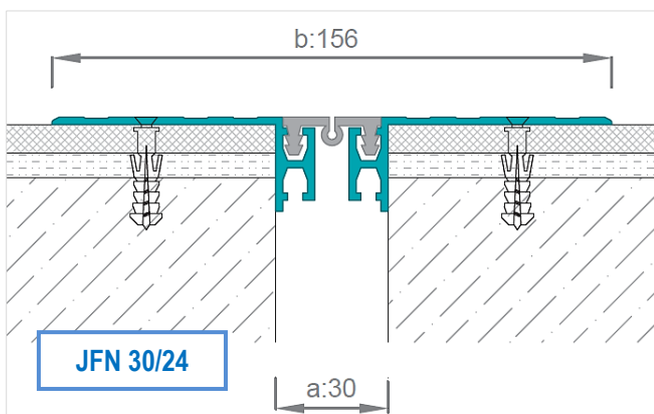
Caratteristiche particolari:

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Il profilo assorbe grandi movimenti
- Ogni tipologia di giunto ha la sua versione ad angolo
- Diverse finiture disponibili



NERO – GRIGIO - CREMA
3 m

Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:



DATI TECNICI

Profilo	Caratteristiche particolari	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽¹⁾ 	Portata ⁽²⁾
JFN 30/24	Alluminio anodizzato	30	20 (± 10)	156	24	Pedonale	Veicoli leggeri
JFN 30/12A	Alluminio anodizzato	30	20 (± 10)	125	12	Pedonale	-
JFN 30/12B	Alluminio non anodizzato	30	20 (± 10)	125	12	Pedonale	-

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale
Portata⁽²⁾: Autovetture