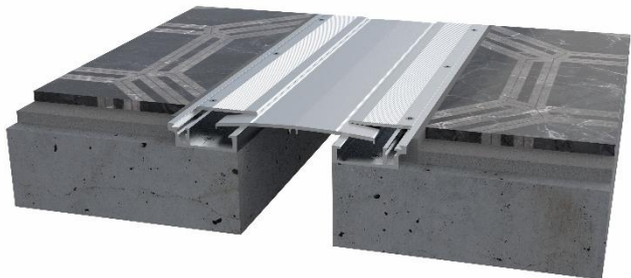


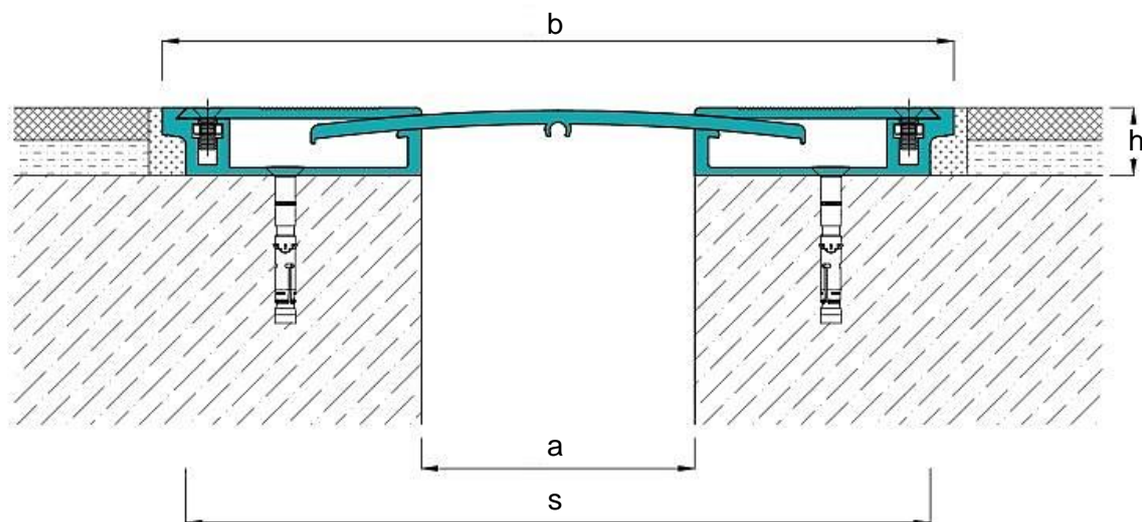
giunti di dilatazione interamente in alluminio con elevato movimento


Materiale:

Profilo interamente in alluminio dal design piatto, con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Materiale resistente all'usura, privo di manutenzione e di elevata durabilità.

Caratteristiche particolari:

- Elevata capacità di movimento
- Superfici laterali zigrinate che assicurano un'ottima resistenza antiscivolo
- Idoneo al traffico pedonale e di automezzi
- Disponibile anche nella sua versione angolare K

Colore:
Lunghezza di produzione:
ALLUMINIO
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) (2)} (kN) 	Portata ⁽³⁾ (kN)
JWPP 50	50	50 (± 25)	170	170	25	25	30
JWPP 100	100	120 (± 60)	290	290	25	25	-
JWPP 125	125	120 (± 60)	330	330	25	25	-
JWPP 150	150	120 (± 60)	340	340	25	25	-
JWPP 200	200	120 (± 60)	390	390	25	Pedonale / 15	-

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale
 Portata⁽²⁾: Autovetture
 Portata⁽³⁾: Autocarri