

giunti di dilatazione di grandi dimensioni



Materiale:

Profilo portante in alluminio con ali di fissaggio preforate. Inserti elastomerici in vista flessibili di elevata qualità, di lunga durata, resistenti all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C). Soluzione con piatto centrale in acciaio galvanizzato, preassemblato ai profili laterali portanti. Ideale per l'applicazione con tutti i tipi di finiture (granito, ceramica, vinilico, moquette).

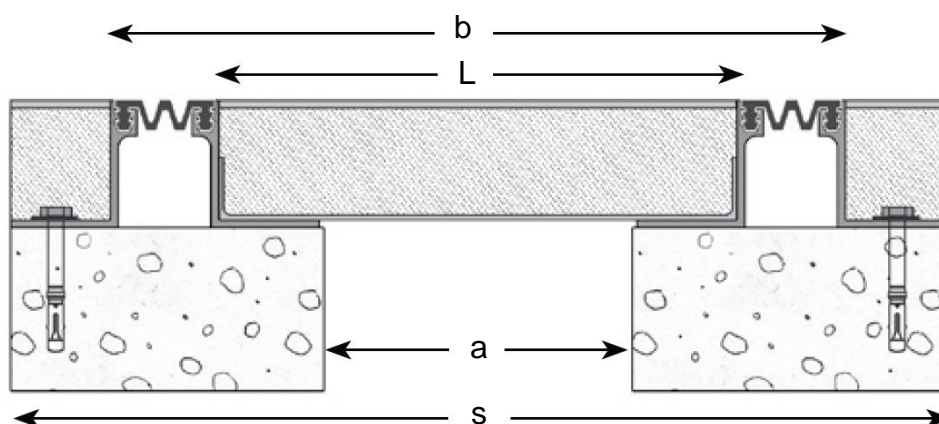
Caratteristiche particolari:

- Progettato per giunti di dilatazione di grandi dimensioni
- Inserti elastomerici sostituibili in ogni momento
- Superficie visibile ridotta ai soli inserti elastomerici
- Profilo disponibile anche nella versione **JFPG**, con inserti elastomerici lisci, per l'applicazione in ospedali o luoghi con elevati requisiti d'igiene



Colore inserti flessibili:
Lunghezza di produzione:

NERO – GRIGIO
3 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza piatto centrale [mm] L	Larghezza parte superiore [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽¹⁾
JFP 100/65/50	100	40 (± 20)	300	430	530	50	Pedonale
JFP 150/65/50	150	40 (± 20)	350	480	580	50	Pedonale
JFP 200/65/50	200	40 (± 20)	400	530	630	50	Pedonale
JFP 250/65/50	250	40 (± 20)	450	580	680	50	Pedonale
JFP 300/65/50	300	40 (± 20)	500	630	730	50	Pedonale
JFP 350/65/50	350	40 (± 20)	550	680	780	50	Pedonale
JFP 400/65/50	400	40 (± 20)	600	730	830	50	Pedonale
JFP 450/65/50	450	40 (± 20)	650	780	880	50	Pedonale
JFP 500/65/50	500	40 (± 20)	700	830	930	50	Pedonale

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale