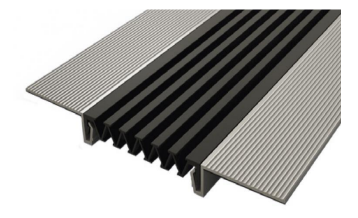


SERIE JFA 25/120 - 200 - 280 - 350

giunti di dilatazione per facciate, pareti e soffitti su superfici finite



Materiale:

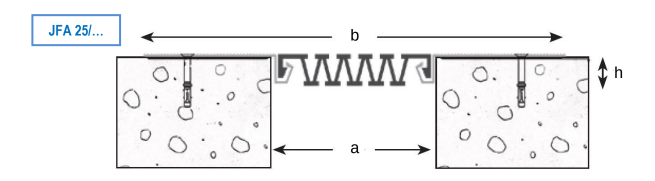
Profilo portante in alluminio. Inserto elastomerico centrale flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C). Ali di fissaggio dotate di guarnizione cellulare adesiva per compensare eventuali irregolarità delle superfici di applicazione.

Colore inserto flessibile: Lunghezza di produzione:

Caratteristiche particolari:

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Il profilo assorbe grandi movimenti
- Ali di fissaggio dotate di guarnizione in gomma cellulare adesiva
- Per ogni tipologia di giunto è disponibile la sua versione angolare







Versione piana a scomparsa



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] $\Delta_{\rm max}$	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h
JFA 25/120	120	65 (+45/-20)	210	15
JFA 25/200	200	90 (+50/-40)	290	15
JFA 25/280	280	125 (+80/-45)	370	15
JFA 25/350	350	150 (+100/-50)	440	15

Fax +39 051 400398

Internet: www.joint.it E-mail: info@joint.it tecno@joint.it