

# SERIE JFA 25/100

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



**Materiale:**

Profilo portante in alluminio anodizzato con ali di fissaggio forate. 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 preforate per il fissaggio con le viti in dotazione, dotate di guarnizione cellulare adesiva per compensare eventuali irregolarità delle superfici di applicazione.

**Caratteristiche particolari:**

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Il profilo assorbe grandi movimenti
- Ali di fissaggio preforate e guarnizioni in gomma cellulare adesiva
- Per ogni tipologia di giunto è disponibile la sua versione angolare
- Profilo in alluminio anodizzato
- Diverse finiture disponibili

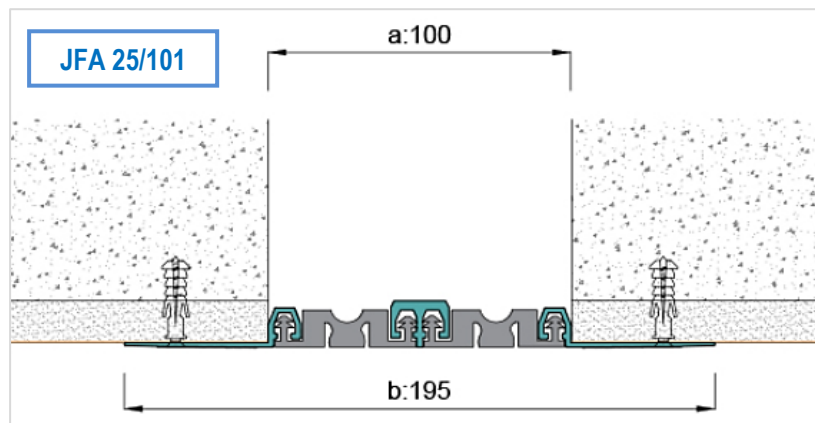
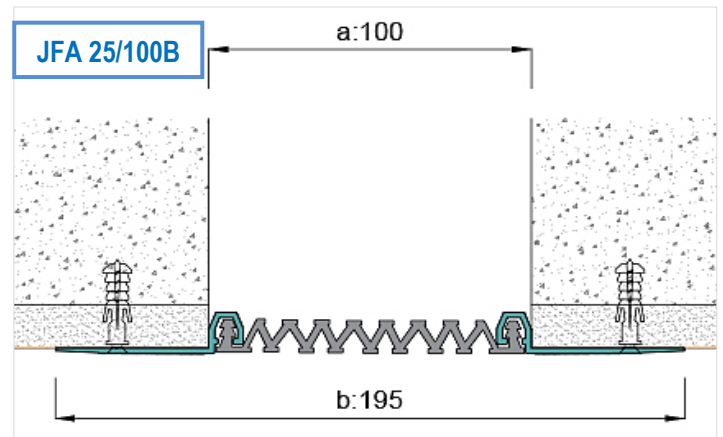
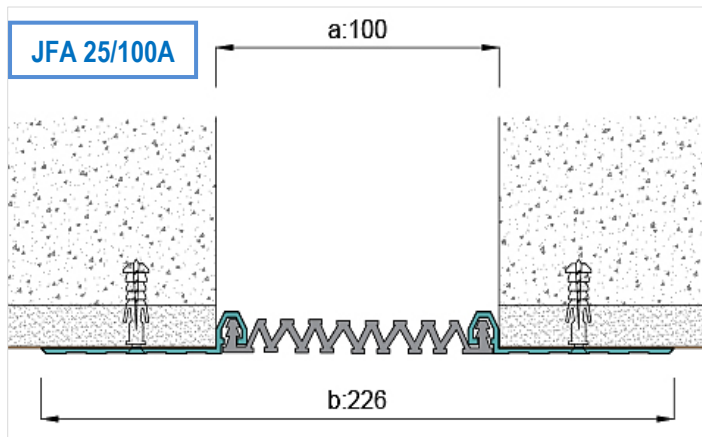


Colore inserto flessibile:

NERO – GRIGIO - CREMA

Lunghezza di produzione:

3 m



## DATI TECNICI

Profilo	Caratteristiche particolari	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] $\Delta_{max}$	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h
JFA 25/100A	Superficie visibile ampia	100	100 (± 50)	226	12
JFA 25/100B	Superficie zigrinata	100	100 (± 50)	195	12
JFA 25/101	Superficie zigrinata	100	32 (± 16)	195	12