

giunti di dilatazione per parcheggi



Materiale:

Profili di rinforzo in acciaio preforati che garantiscono un ancoraggio ottimale al supporto. Profilo elastomero flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C). Ottima resistenza agli oli, agli acidi e ai bitumi.

Caratteristiche particolari:

- Movimento multidirezionale
- Assorbe i cedimenti differenziali
- Elevata capacità di movimento
- Disponibile anche nella sua versione angolare K
- Ideale per applicazioni in parcheggi

Colore inserto flessibile:

Lunghezza inserto:

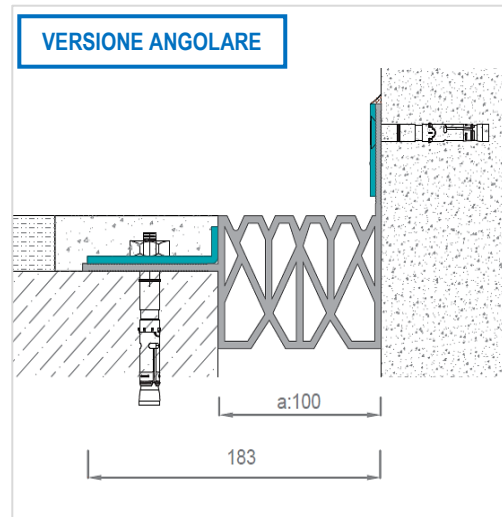
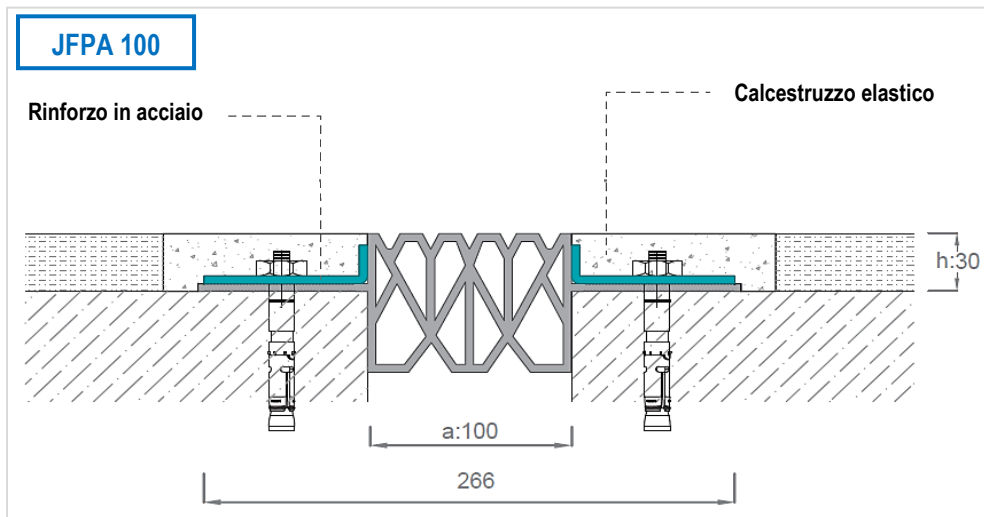
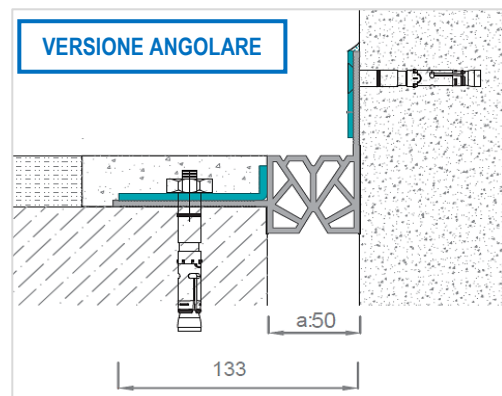
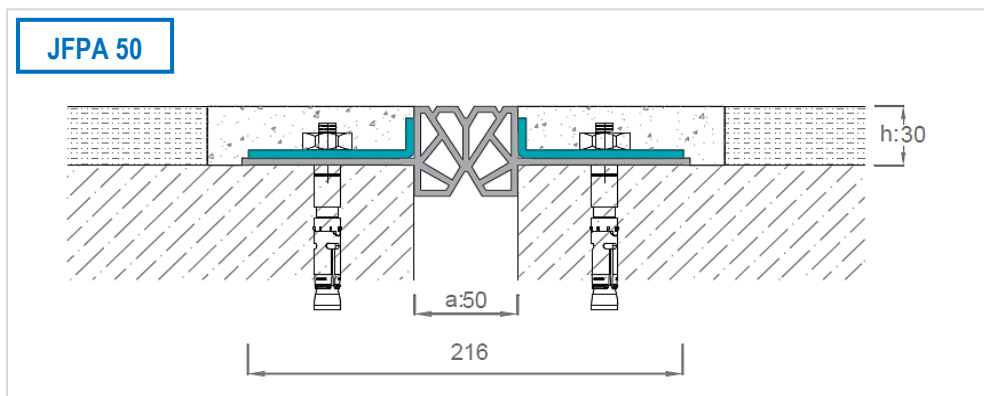
Lunghezza profilo in acciaio:



NERO

8 m

2 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza del profilo [mm] h	Portata ⁽³⁾ (kN)
JFPA 50	50	50 (± 25)	50	216	30	300
JFPA 100	100	100 (± 50)	100	266	30	300

Capacità di carico:

Portata⁽³⁾: Autocarri