

giunti di dilatazione per parcheggi a pavimento finito

Materiale:

Profilo in alluminio con inserto centrale flessibile. Inserto elastomerico centrale flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C). Materiale resistente all'usura, privo di manutenzione e di elevata durabilità.

Caratteristiche particolari:

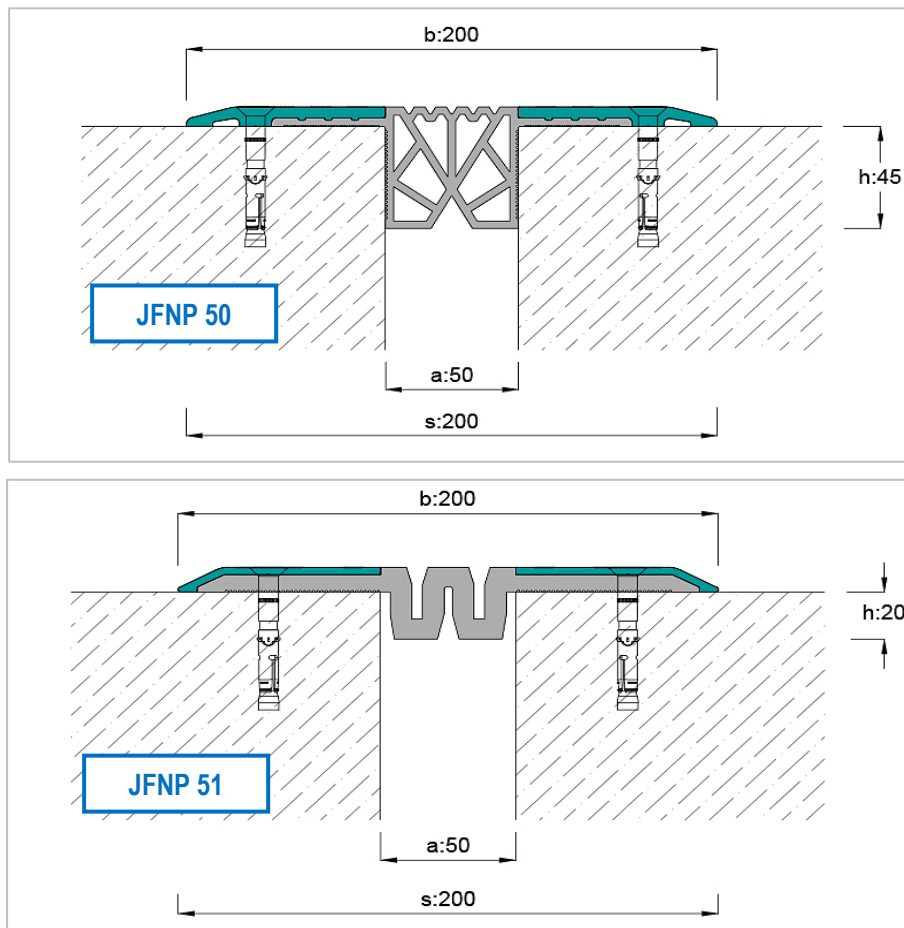
- Superficie zigrinata che assicura un'ottima resistenza antiscivolo
- Ideale per applicazioni in parcheggi
- Per il prodotto JFNP 51 è possibile avere i profili superficiali in acciaio inox (su richiesta)

Colore inserto:

Lunghezza di produzione:



NERO
3 m


DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h	Spessore profilo [mm] c	Portata ⁽³⁾ (kN)
JFNP 50	50	50 (± 25)	200	45	8	90
JFNP 51	50	50 (+30/-20)	200	20	10	90

Capacità di carico:

Portata⁽³⁾: Autocarri