

giunti di dilatazione per pavimenti a perfetta tenuta d'acqua



Materiale:

Profilo portante in alluminio con ali di fissaggio preforate. Angolari di protezione in vista in acciaio inox oppure in alluminio. Materiali resistenti all'usura, privi di manutenzione e di elevata durabilità. Elementi di tenuta all'acqua (ali laterali ed inserto centrale) saldabili, resistenti ad agenti atmosferici, raggi UV, oli, sali, bitumi e carburanti.

Colore inserto flessibile:

Lunghezza di produzione:

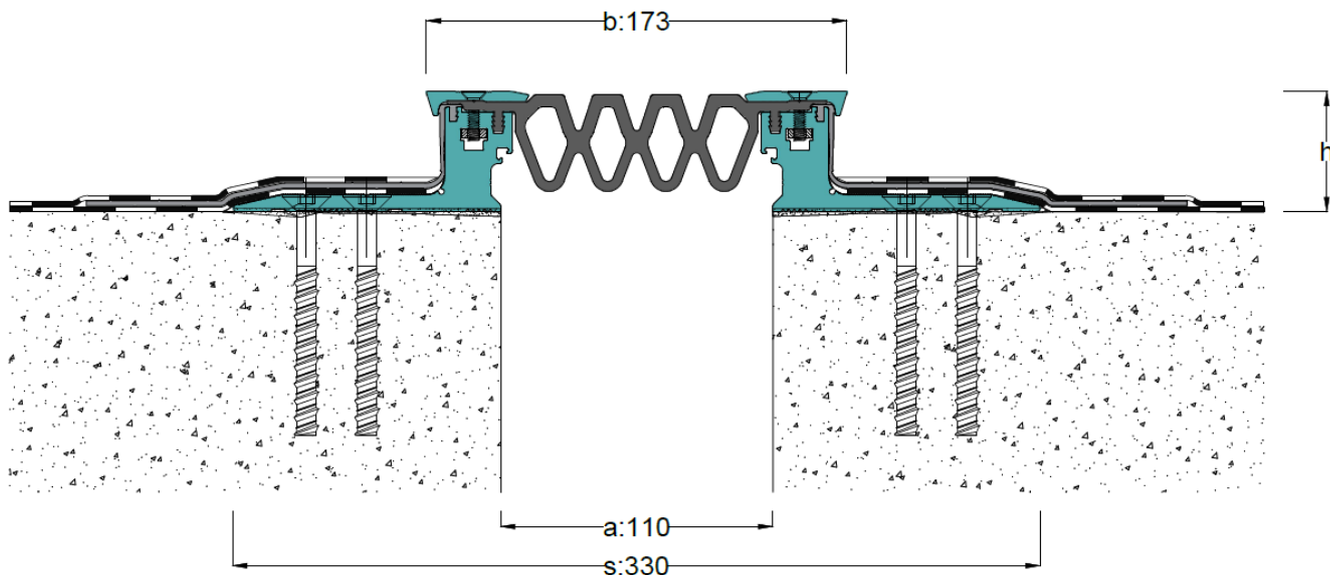
Caratteristiche particolari:

- Giunti di dilatazione a tenuta stagna per impermeabilizzazioni con guaine bituminose
- Giunto ispezionabile grazie all'inserto centrale sostituibile in qualsiasi momento senza demolizioni di pavimentazione
- Profilo carrabile ideale per parcheggi con transito di automezzi



NERO

Prodotto fornito a misura



Profilo disponibile anche nella versione a guaine corte *JFP 170/... G.C.* per pavimenti impermeabilizzati superficialmente.

DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza profilo [mm] h	Portata ⁽²⁾ (kN)
JFP 170/30 G.L.	110	100 (± 50)	173	330	30	Autovetture
JFP 170/50 G.L.	110	100 (± 50)	173	330	50	Autovetture
JFP 170/80 G.L.	110	100 (± 50)	173	330	80	Autovetture

Capacità di carico:

Portata⁽²⁾: Autovetture