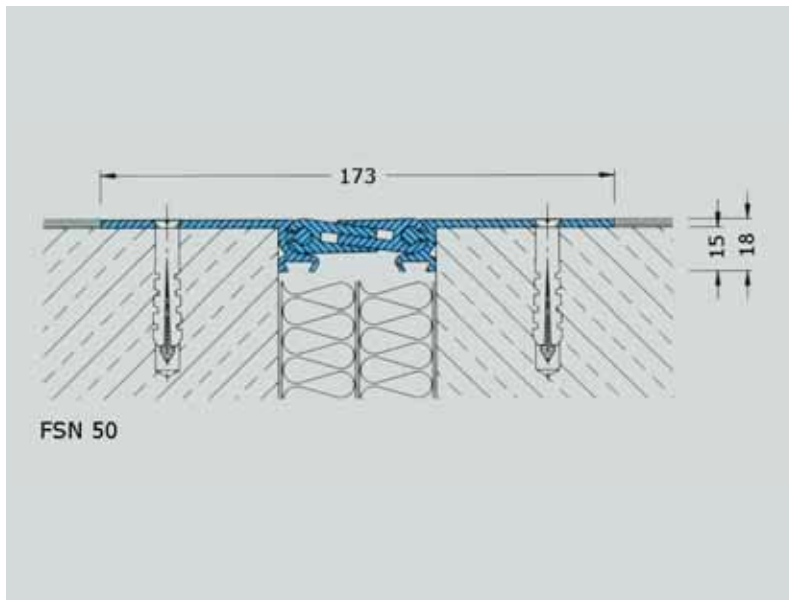


# SERIE FSN

giunti di dilatazione per pavimenti finiti



**Materiale:**

Profilo interamente in alluminio con superficie zigrinata antiscivolo.

Colore \_\_\_\_\_ alluminio

Lunghezza di produzione \_\_\_\_\_ 4 m

**Caratteristiche particolari:**

- La superficie priva di aperture assicura la massima pulizia, evitando l'accumulo di sporco
- È antisdrucciolo data la superficie zigrinata superiore dei profili
- Il profilo assorbe movimento nelle tre direzioni

**Disponibile anche nella versione ad angolo E4**

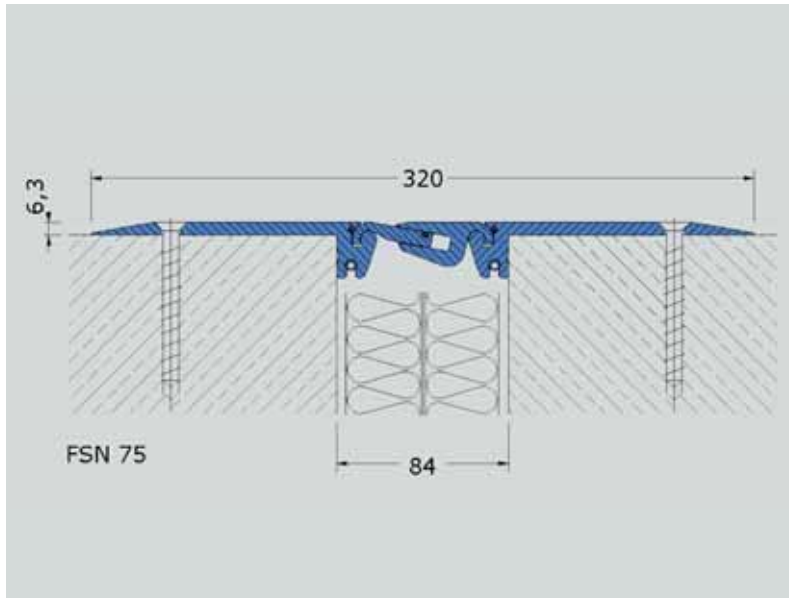
Profilo	Largh. max del giunto mm	Movimento totale del profilo mm	Largh. visibile del profilo mm	Spessore ali mm
FSN 50	<b>55</b>	10 (± 5)	173	3
FSN 99	<b>100</b>	40 (± 20)	218	3

**Portata:**

Idoneo per transito pedonale e, su richiesta, di veicoli leggeri.

# SERIE FSN

giunti di dilatazione per pavimenti finiti, carrabili e carrelabili



**Materiale:**

Profilo interamente in alluminio con superficie zigrinata antiscivolo.

Colore \_\_\_\_\_ alluminio

Lunghezza di produzione \_\_\_\_\_ 4 m

**Caratteristiche particolari:**

- La superficie priva di aperture assicura la massima pulizia, evitando l'accumulo di sporco
- È antiscivolo data la superficie zigrinata superiore dei profili
- Il profilo assorbe movimento nelle tre direzioni

Disponibile anche nella versione ad angolo E4

Profilo	Largh. max del giunto mm	Movimento totale del profilo mm	Largh. visibile del profilo mm	Profondità installazione mm
FSN 46	<b>50</b>	20 (± 10)	286	21
FSN 75	<b>84</b>	20 (± 10)	320	21
FSN 110	<b>118</b>	30 (± 15)	354	21
FSN 130	<b>142</b>	40 (± 20)	378	24
FSN 155	<b>162</b>	40 (± 20)	400	28
FSN 160	<b>170</b>	60 (± 30)	406	34

**Portata:**

Idoneo per transito di automezzi (DIN 1072) fino a 90 kN, carrelli elevatori (DIN 1055) fino a 35 kN, con carico pari a 65 N/mm per unità di larghezza di ruota (per ruote in materiale duro sintetico, Poliammide, Vulkollan, etc.) La capacità di carico è garantita se sono seguite scrupolosamente le istruzioni per il montaggio.