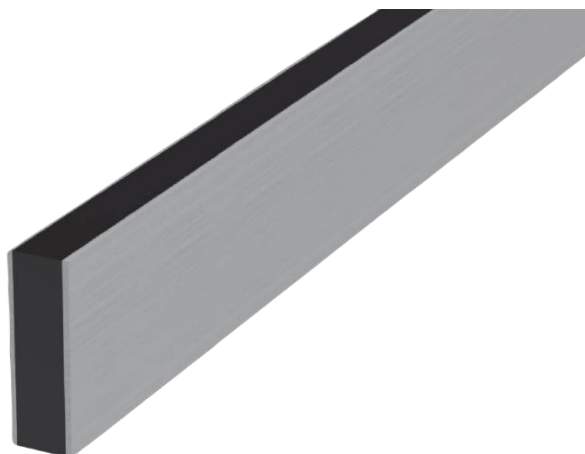


SERIE **JOINT FILLER U 10/... AL (ES) (MS)**

Giunti elastici di frazionamento per posa a malta in metallo ed EPDM



Materiale:

Profilo portante in alluminio (AL), acciaio inox (ES) o ottone (MS) e riempimento centrale flessibile in EPDM di elevata qualità, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature, di lunga durata. Superfici laterali spazzolate per migliorare l'adesione alla malta.

Lunghezza di produzione:

Colore standard EPDM:

Materiale:

Caratteristiche particolari:

- Idoneo per traffico con transpallet a condizione di una sufficiente capacità portante del supporto
- Parte elastica flessibile in EPDM a tutt'altezza, resistente ai raggi UV e all'ozono
- Perfettamente levigabile in opera

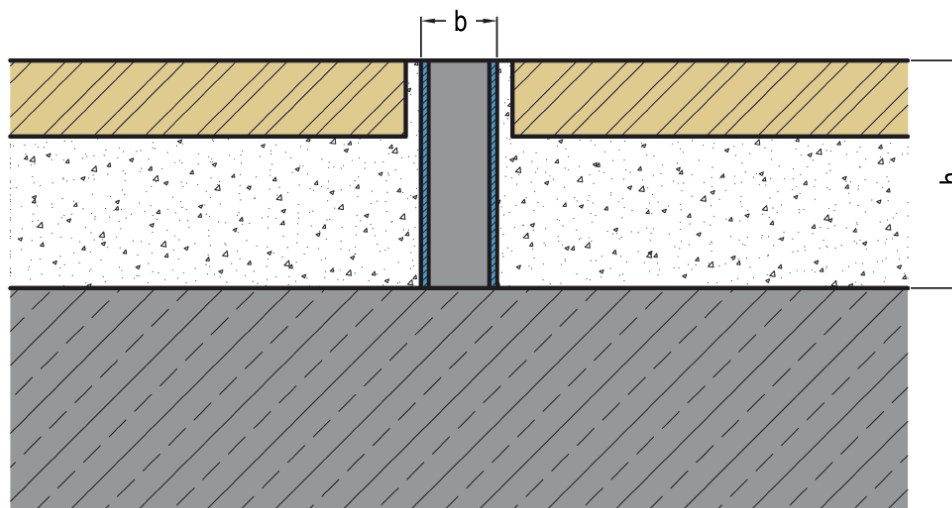
2,5 m (Ottone: 2 m)

NERO – GRIGIO – BEIGE



AL = alluminio

ES = acciaio inox 1.4301 (AISI 304)

MS = ottone



DATI TECNICI

Profilo	Movimento totale [mm]	Larghezza visibile [mm]	larghezza profilo [mm]	Altezza tot profilo* [mm]	Portata ⁽³⁾ (kN)	Portata ⁽⁴⁾ (kN)
	Δ_{max}	b	s	h		
U 10/10 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	10	300	35
U 10/15 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	15	300	35
U 10/20 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	20	300	35
U 10/30 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	30	300	35
U 10/40 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	40	300	35
U 10/50 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	50	300	35
U 10/60 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	60	300	35
U 10/70 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	70	300	35
U 10/80 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	80	300	35
U 10/90 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	90	300	35
U 10/100 AL (ES) (MS)	2 (± 1)	10	10	100	300	35

Capacità di carico:

Portata⁽³⁾: Autocarri
 Portata⁽⁴⁾: Carrelli elevatori

*altre altezze e spessori disponibili su richiesta, in base ai quantitativi