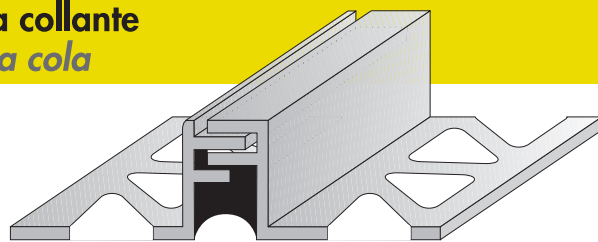


A7 Giunto di frazionamento in alluminio posa a collante

Junta de fraccionamiento en aluminio puesta cola

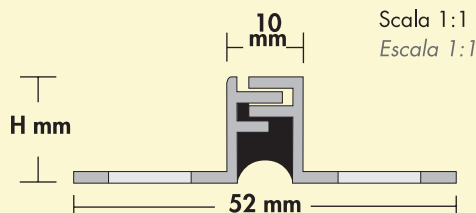
Giunto di frazionamento per posa a collante di materiale ceramico

Junta de fraccionamiento por pose a aglutinante de material cerámico



MATERIALE: ALLUMINIO NATURALE E, SU RICHIESTA OTTONE NATURALE
CONFEZIONE: BARRE DA ml 2,70

MATERIAL: A PETICIÓN TAMBIÉN EN LATÓN NATURAL
CONFECCIÓN: BARRAS DE 2,70 ml.

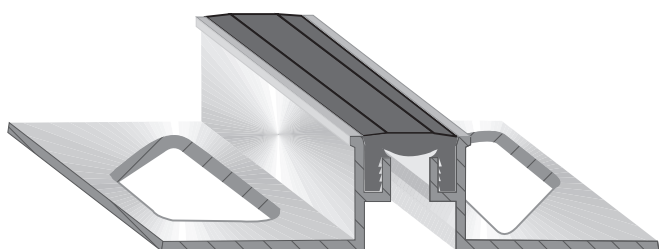


Materiale Material	H mm	L mm
Alluminio Aluminio	10 12,5	10

Giunto di dilatazione per riprese di getto in ottone o alluminio

Junta de dilatación para reanudación de soleras en latón o aluminio

A2



È ideale per la posa di pavimenti con utilizzo di collante. Il particolare disegno e gli spessori del profilo consentono un'alta resistenza ai carichi incidenti. Adatto al traffico di transpallet e/o carrelli elevatori.

Es el ideal para la colocación de suelos con la utilización de colas.

El particular diseño y los espesores del perfil permiten una alta resistencia a los pesos incidentes. Adapto al tráfico de transpallet y/o carros elevadoras.

ALLUMINIO/ALUMINIO	OTTONE/LATÓN
H 8 mm	H 8 mm
H 10 mm	H 10 mm
H 12,5 mm	H 12,5 mm
H 14 mm	H 15 mm
H 15 mm	H 20 mm
H 20 mm	

MATERIALE: OTTONE NATURALE, ALLUMINIO NAT.
GUARNIZIONE: GRIGIA, NERA.
CONFEZIONE: BARRE DA ml 2,7 (3 ml il 14 mm)

MATERIAL: LATÓN NATURAL, ALUMINIO NAT.
GOMA DE DILATACIÓN: GRIS, NEGRA.
CONFECCIÓN: BARRAS DE 2,7 ml. (3ml solamente el 14 mm)

