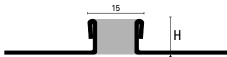
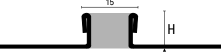
Giunto di dilatazione in metallo con inserto levigabile, molto resistente al passaggio di carichi. Ideale per il grès porcellanato.

I robusti angoli continui in metallo proteggono i bordi delle piastrelle, del marmo o della pietra e riducono gli li stress meccanici, che in presenza di traffico intenso rischiano di compromettere l'integrità della pavimentazione. Le parti laterali metalliche sono costituite da un profilo tipo trimetec con bordo superiore arrotondato e tranciatura per assorbire carichi e tensioni elevate che incidono sulla pavimentazione facendo corpo unico con l'adesivo e le piastrelle. La zona di dilatazione in EPDM ha un'ottima durezza con il giusto compromesso fra flessibilità e resistenza.

Moduli suggeriti: 16 m² (vedi normativa UNI 11499:2013) in caso di superfici stabili. Situazione di applicazioni tipiche: negozi, aree ricreative come hotel, centri sportivi e scuole.



(CT 100*)









COFLEX CT-IL* Acciaio inox lucido AISI 304 - DIN 1.4301 + Inserto EPDM Profilato a freddo da acciaio tipo AISI 304.

Consigliato per settore alimentare, ospedaliero e cucine. Progetti tipici: cucine, ristoranti, mense, magazzini e fabbriche, data le ottime caratteristiche di resistenza meccanica. Ideale anche per progetti in cui si richieda un look moderno. Utilizzabile sia all'esterno che all'interno. Buona resistenza alla corrosione.













	H=mm		Art.	
Materiale: Acciaio Inox	8	CT	80	IL 23/51
AISI 304	10	СТ	100	IL 23/51
Finitura: Semi Lucida (IL)	12,5	СТ	125	IL 23/51
	15	СТ	150	IL 23/51
Inserto*: EPDM Nero (51), Grigio cemento (23)	20	СТ	200	IL 23/51
Lunghezza: 2,70 metri				