

Sistema per giunti di dilatazione a perfetta tenuta d'acqua per coperture**Caratteristiche particolari**

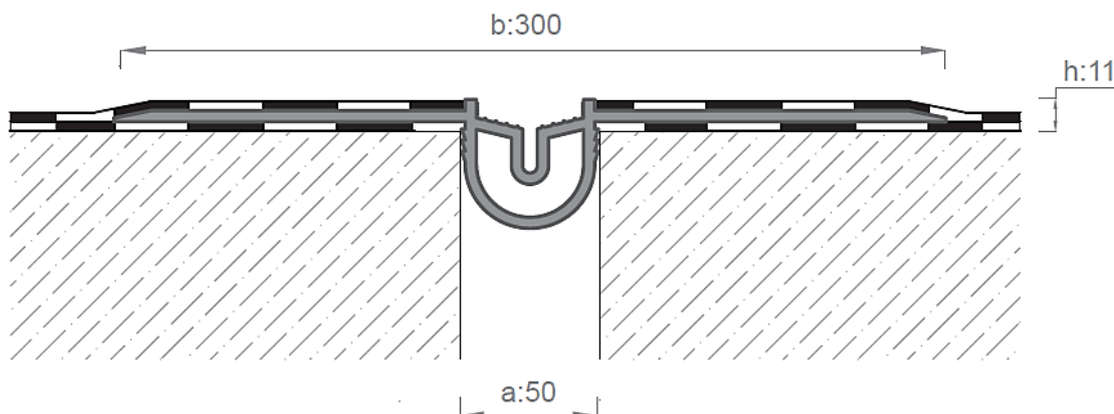
Sistema per giunti di dilatazione a tenuta d'acqua per coperture impermeabilizzate con guaine bituminose. È realizzato in materiale termoplastico ed è resistente all'acqua, agli agenti atmosferici e al bitume a caldo.

Nel caso di impermeabilizzazione con guaine bituminose l'installazione avviene mediante incollaggio a sandwich con bitume a caldo elastomerico, senza la necessità di complicati sistemi di flangiatura.

Le ali zigrinate del profilo migliorano l'adesione con il bitume elastomerico ed assicurano un collegamento sicuro alle guaine bituminose.

Il bulbo centrale, nell'area in cui si esprime il movimento, offre una protezione nei confronti di possibili danni meccanici.

Colore inserto flessibile: NERO
Lunghezza di produzione: 25 m

**Note per l'installazione:**

Le superfici da incollare o saldare devono essere pulite con tricloretilene per rimuovere eventuali residui di polvere o di altre impurità. Per ogni ulteriore informazione, non esitate a richiedere le nostre istruzioni di posa oppure a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

DATI TECNICI

Profilo	Largh. max. giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza totale [mm] b	Spessore profilo [mm] h
JFFD 50/300	50	45 (+20/-25)	300	11