

LOOP

POINT D'ANCRAGE POUR TOITURES EN BOIS ET BÉTON

DISCRET

La fixation sous-tuile garantit un impact visuel très réduit, l'idéal pour l'installation sur les toits des vieilles villes.

RAPIDE

Installation simple et rapide avec uniquement deux vis HBS Ø8.

ADAPTABLE

Grâce à son support KRAKEN, il est possible de l'installer également sur des toitures en béton de fine épaisseur.



DONNÉES TECHNIQUES*

sous-structure	épaisseurs minimales	fixations
GL24h	100 x 100 mm	HBS Ø8

* Les valeurs indiquées proviennent de tests expérimentaux réalisés sous le contrôle d'organismes tiers selon la réglementation de référence. Pour une note de calcul avec des distances minimales, selon les exigences réglementaires de référence, la sous-structure doit être vérifiée par un ingénieur qualifié avant l'installation.

sous-structure	épaisseurs minimales	fixations + KRAKEN
C20/25	100 mm	tige M8 5.8 + ULS + MUT VIN-FIX HYB-FIX

CODES ET DIMENSIONS

CODE	matériau	B [mm]	H [mm]	L [mm]	pcs.	
LOOP	acier inoxydable 1.4401 / AISI 316 / EN AW 6060 T6	A4 AISI 316	-	12	456	1
LOOPXL	acier inoxydable 1.4401 / AISI 316 / EN AW 6060 T6	A4 AISI 316	-	12	756	1
KRAKEN	acier inoxydable 1.4016 IIA / AISI 430	430 AISI	100	18	116	1
CODE	description	page	CODE			
MULTIPLATE	contre-plaque universelle	253	MULTIBEF	set de fixation pour MULTIPLATE		
OMEGA	accessoire pour MULTIPLATE	253				