

PATROL + SEAMO

LIGNE DE VIE SUR SUPPORT POUR TOITURES
EN TÔLE BAC ACIER AVEC JOINT DEBOUT ROND

EN
795:2012 C

CEN/TS
16415:2013

UNI
11578:2015
C

PRATIQUE

Dispositif monté au moyen de quatre mors sur joints debout, sans nécessité de percer la tôle.



SÛR

La fixation est réalisée sur deux joint debout ronds de la tôle, pour garantir une résistance supérieure.



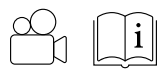
DIRECTION DE CHARGE



TYPES D'APPLICATION

SIMPLE

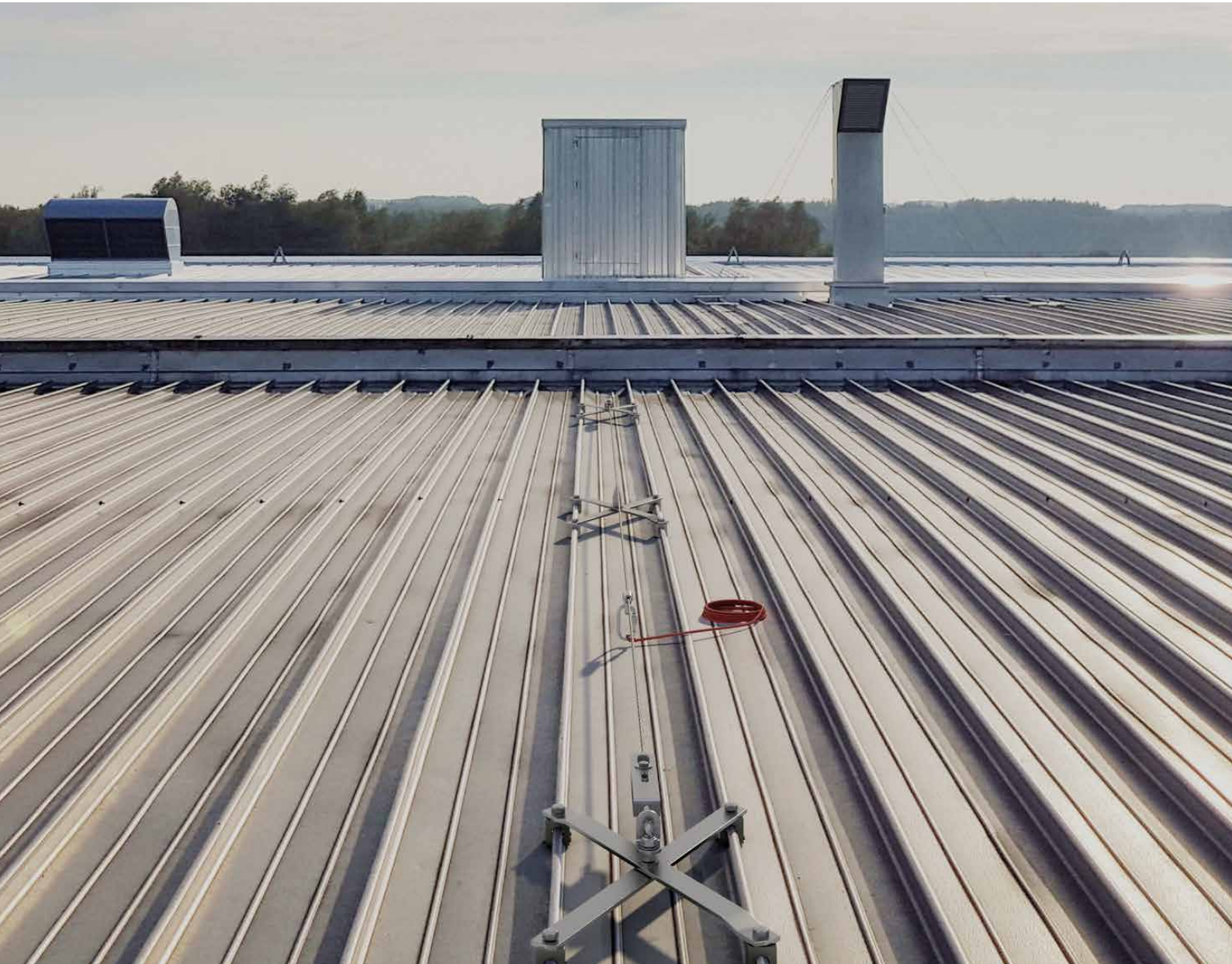
Montage rapide et sûr sur différents entraxes de joints debout.



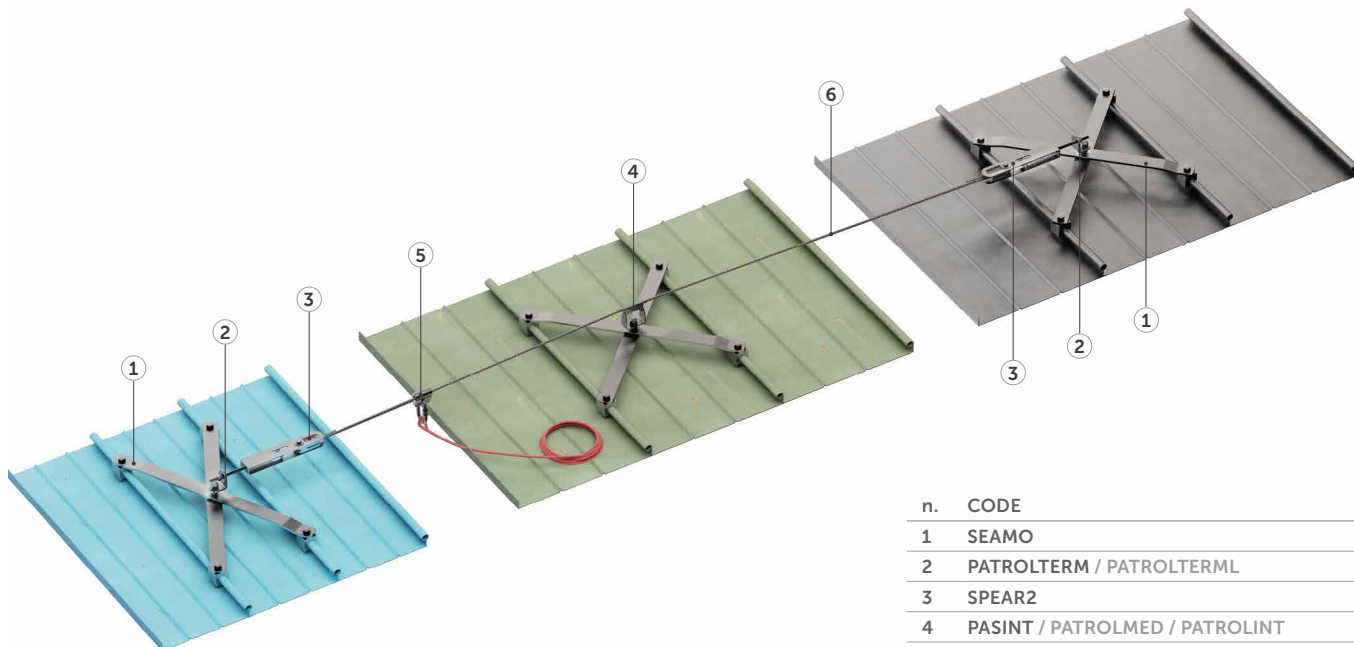
VIDEO MANUALS



- ▼ Installation d'une ligne de vie PATROL avec supports SEAMO sur bac acier à joint debout rond



■ COMPOSANTS LIGNE DE VIE PATROL



■ DONNÉES TECHNIQUES*

sous-structure	épaisseurs minimales	avec SPEAR2		
Fe	0,6 mm	entraxe minimal	x_{\min} [m]	4
ALUFALZ, INTERFALZ, BEMO ROOF, KALZIP		entraxe maximum	x_{\max} [m]	10
Al	0,8 mm	longueur maximale conseillée du système	L [m]	50
		flèche maximale	y_{\max} [m]	1,60

* 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.

■ SEAMO | CODES ET DIMENSIONS

A2
AISI 304

CODE	matériau	B	pcs.
		[mm]	
SEAMO	acier INOX 1.4301 / AISI 304- EN AW 6061 T6	305-500	1