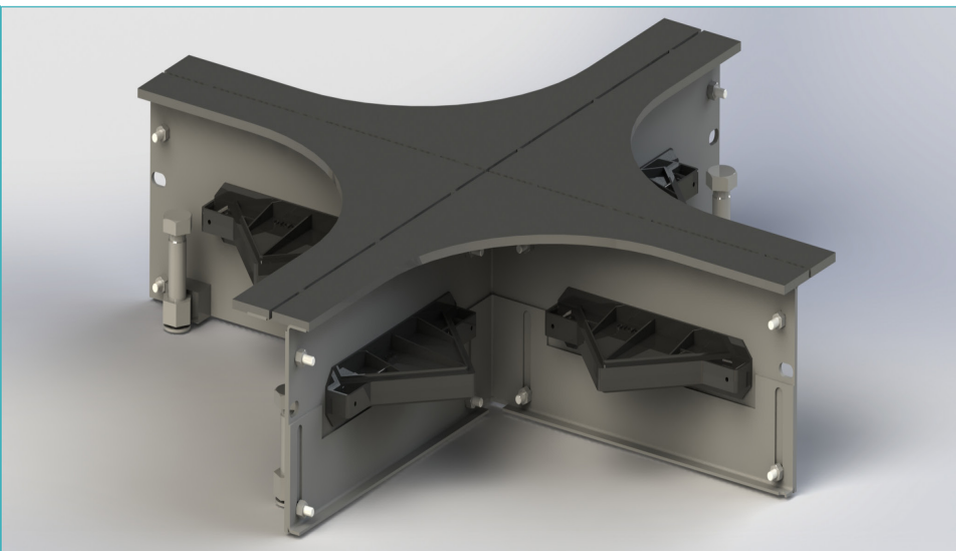


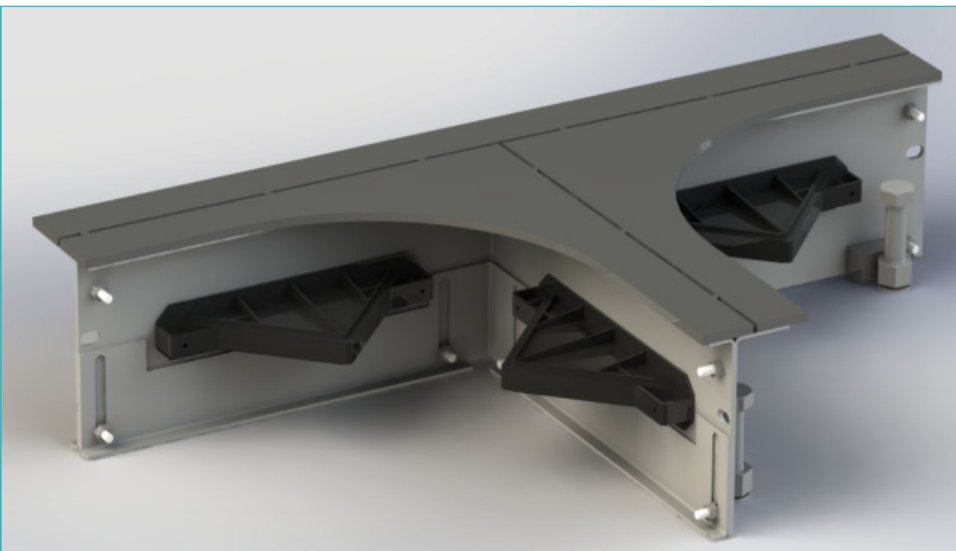
Accessoires Permaban Wave®

Fiche technique
Édition 1.0
03/03/2025

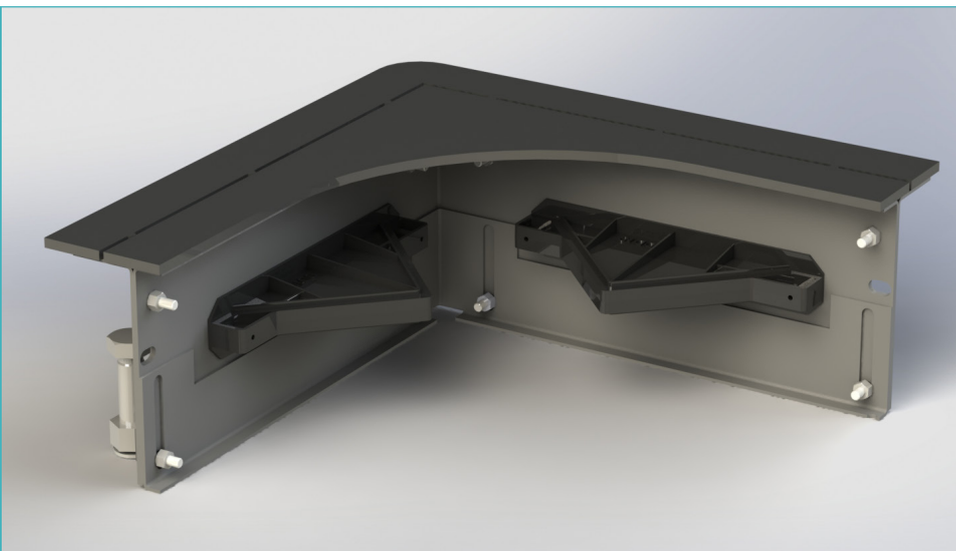
Permaban Wave® 4-Way



Permaban Wave® T-Section



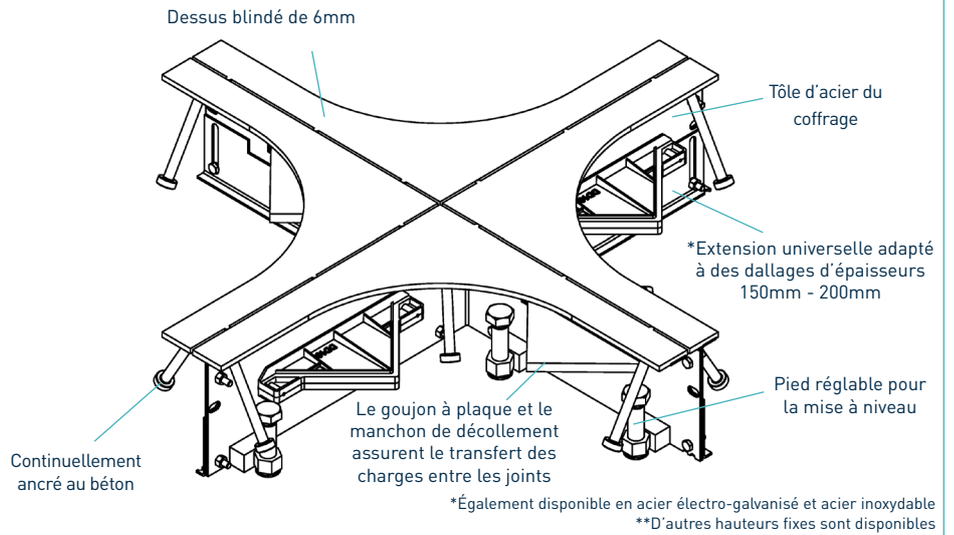
Permaban Wave® Dock



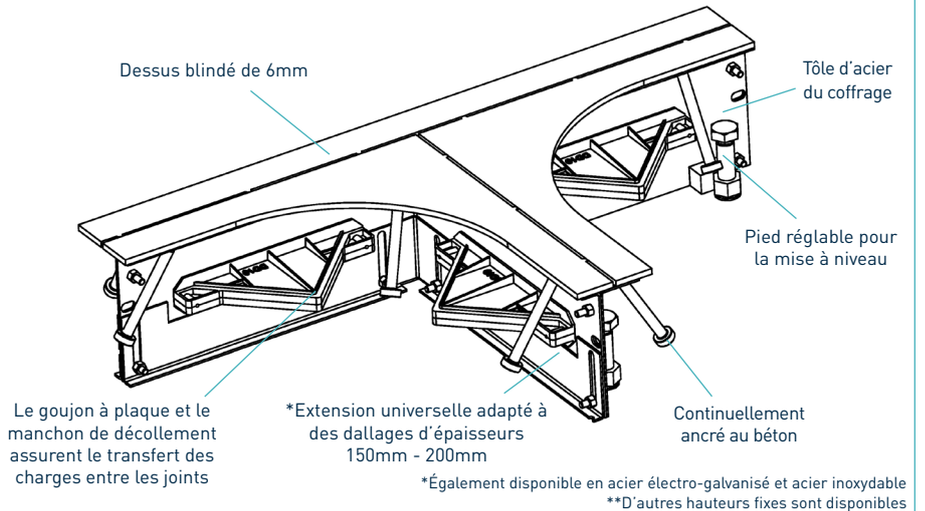
Accessoires Permaban Wave®

Fiche technique
Édition 1.0
03/03/2025

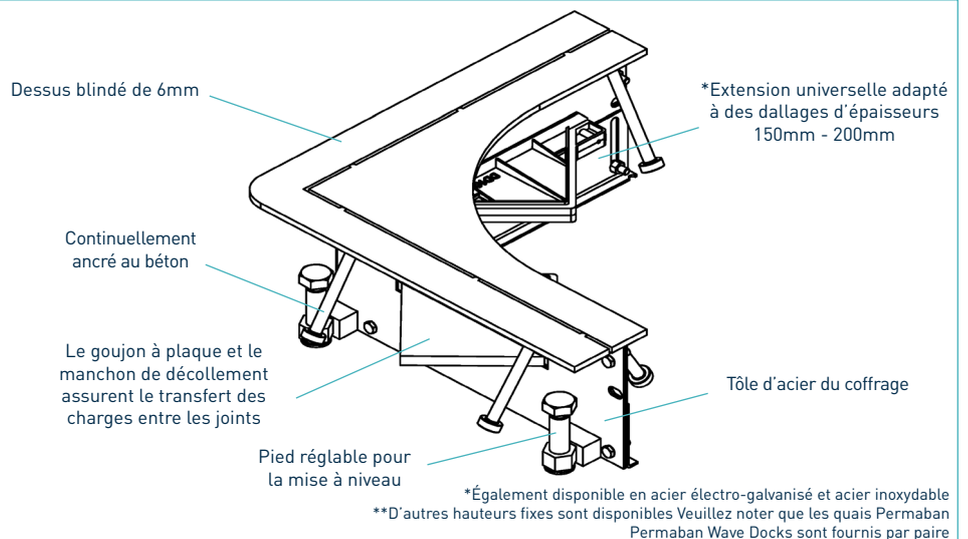
Permaban Wave® 4-Way



Permaban Wave® T-Section



Permaban Wave® Dock



Accessoires Permaban Wave®

Fiche technique Édition 1.0
03/03/2025

tolérances de fabrication

Longueur ±2.0mm

Hauteur ±1mm

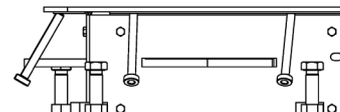
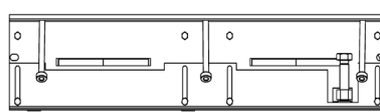
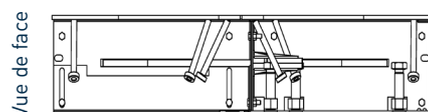
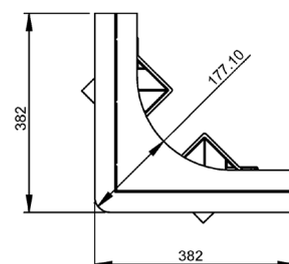
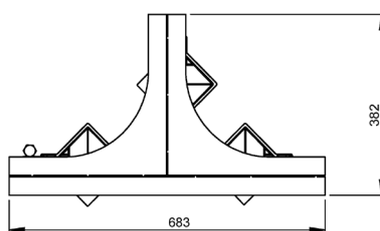
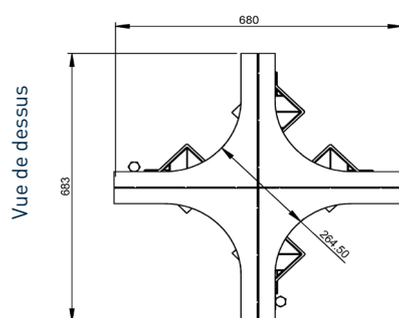
Rectitude ±0.5mm/600mm

dimensions du Accessoires Permaban Wave®

4-Way

T-Section

Dock



dimensions en mm

dimensions et poids du Accessoires Permaban Wave®

Accessoire	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Poids par joint (kg)	Nombre d'unités par paquet	Poids par paquet (kg)
4-Way	680	683	14.5	14	248
T-Section	683	382	21	28	633
Dock	382	382	10	14	185

Valeurs typiques de hauteur et de longueur indiquées uniquement. Les valeurs de poids indiquées sont basées sur les accessoires Permaban Wave® Universal et sont approximatives.

materials

Component	Material
Un toit en acier antichocs permet une arrestation commune	EN 10277-1:2018 S235JRC
Tôle d'acier du coffrage	BS EN 1030:2006 DC01
Plaque à goujon	BS EN 10025-2:2004 S275JRG2
Manchon de plaque à goujon	HDPP