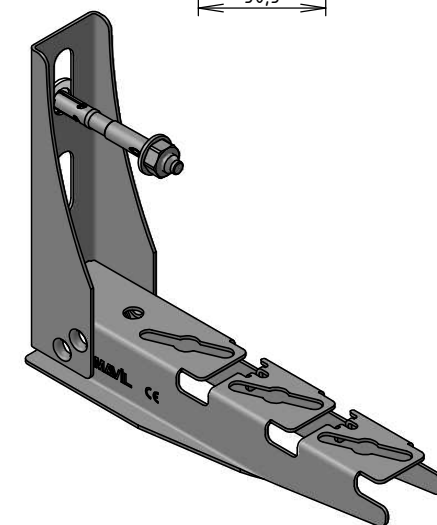
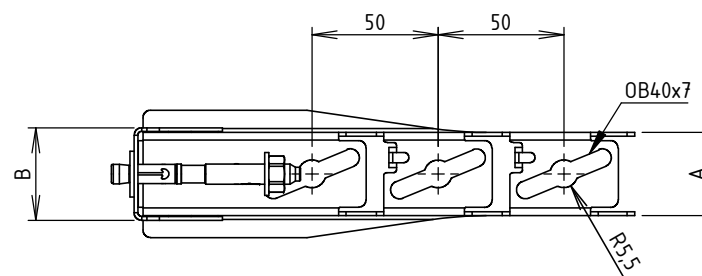
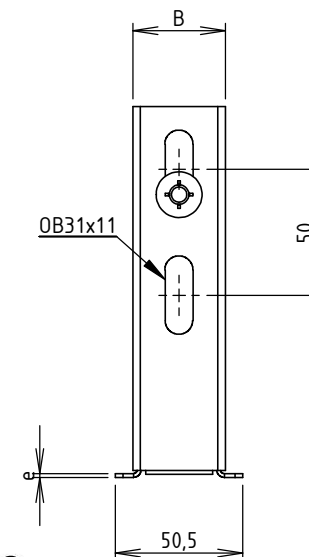
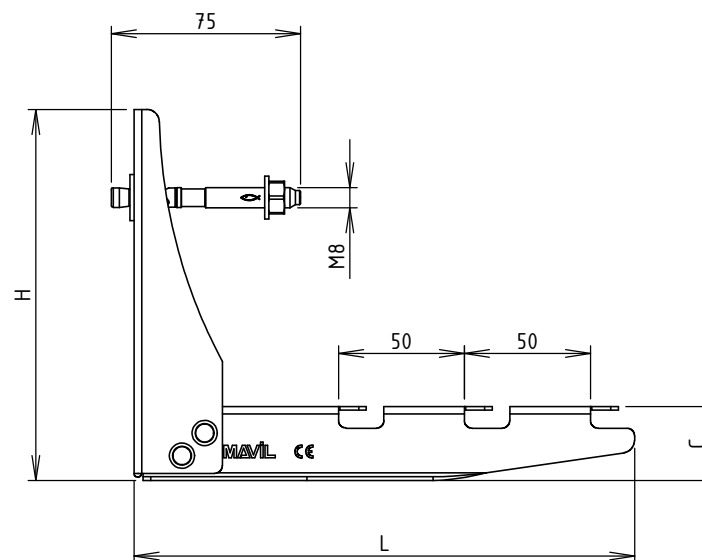
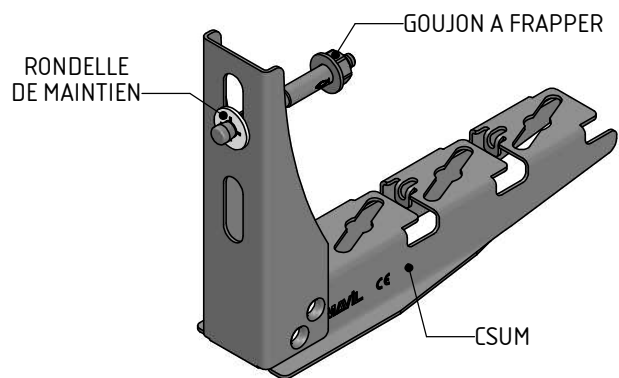


CODE	REF CSUM	L (mm)	H (mm)	e (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	POIDS NET (Kg)	COLISAGE (pièce)	CPS (daN/cons)
MV60170	100	148.6	147.3	1.5	33	36.7	29.4	0.285	32	140
MV60171	150	198.6	147.3	1.5	33	36.7	29.4	0.336	28	112
MV60172	200	248.6	147.3	1.5	33	36.7	29.4	0.386	25	70
MV60173	250	299.1	148.1	1.75	33.5	37.2	29.9	0.503	21	
MV60174	300	349.1	148.1	1.75	33.5	37.2	29.9	0.562	24	80
MV60175	400	449.1	148.1	1.75	33.5	37.2	29.9	0.680	28	70



CARACTERISTIQUES DU GOUJON							
LONGUEUR TOTALE (mm)	DIAMETRE DE FILETAGE	EMPREINTE DE TÊTE (mm)	DIAMETRE DE PERCAGE (mm)	PROFONDEUR DE PERCAGE MINI (mm)	EPAISSEUR MAXI PIECE A FIXER (mm)	DIAMETRE DE PASSAGE MINI PIECE A FIXER (mm)	CODE FISCHER
75	M8	13	8	65	5	9	094871

Matériaux support:

- Béton fissuré C20/25 à C50/60
- Béton non fissuré C20/25 à C50/60
- Béton C12/15
- Pierre naturelle à structure dense

REGLES DE POSE DU GOUJON		
EPAISSEUR MINI DU SUPPORT (mm)	DISTANCE MINI AUX BORDS (mm)	ESPACEMENT MINI ENTRE 2 VIS (mm)
100	40	35

GOUJON: RESISTANCE AUX EFFORTS	
CHARGES RECOMMANDEES (daN/vis)	
TRACTION*	CISAILLEMENT
430	-
*: charge limite de service en traction dans un béton non fissuré C20/C25	

Matière goujon: ACIER  
 Revêtement goujon: EZ - DIN 267-9  
 Matière CSUM: BANDE REFENDUE S350GD + Z275 - NF EN 10143/10346  
 Revêtement CSUM: Z275 - NF EN 10346  
 Matière rondelle: NYLON



Usine de Liernais  
 BP 1  
 21430 LIERNAIS  
 TEL.: 03.80.90.51.00  
 FAX: 03.80.84.43.66

DESIGNATION:

CONSOLE UNIVERSELLE MURALE Z275 + GOUJON FRAPPE M8x75

Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France

DESSINE PAR:	BERGEROT D.	VERIFIE PAR:	LEGUY C.	FORMAT A4 H
DATE:	23/10/2020	ECHELLE:	1:3	
N°:	MV60170 à MV60175			