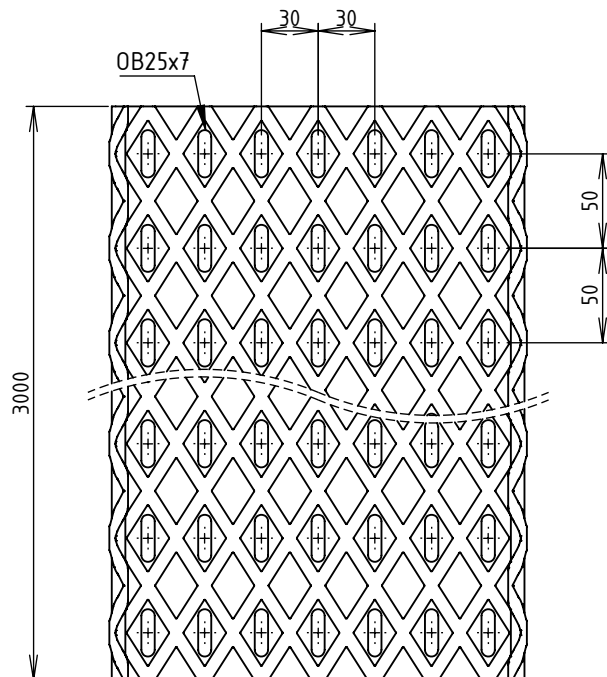
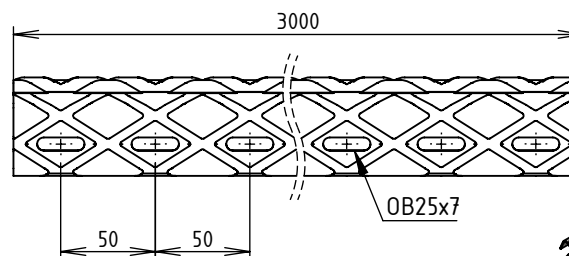
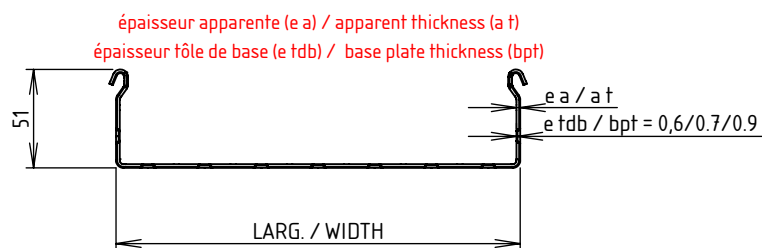


CODE	REF.	LARG./ WIDTH (mm)	e tdb / bpt (mm)	MATIERE / MATERIAL	POIDS NET / NET WEIGHT (Kg)	POIDS NET / NET WEIGHT (Kg/m)	COLISAGE / PACKING (m)	CPS / SPL (daN/m)		
								Portée / Range (m)		
								1.50	2.00	2.50
MVX40220	65 BRX50	63.8	0.6	BOBINE 0.60 DC01 + GAC	2.686	0.895	24	65	39	25
MVX40221	95 BRX50	93.8	0.6	BOBINE 0.60 DC01 + GAC	3.117	1.039	24	65	39	25
MVX40223	155 BRX50	153.8	0.6	BOBINE 0.60 DC01 + GAC	3.978	1.326	12	75,5	51,5	33
MVX40225	215 BRX50	213.8	0.6	BOBINE 0.60 DC01 + GAC	4.838	1.613	12	75,5	51,5	33
MVX40228	305 BRX50	303.8	0.7	BOBINE 0.70 DC01 + GAC	7.026	2.342	6	85	60	52
MVX40231	395 BRX50	393.8	0.9	BOBINE 0.90 DC01 + GAC	10.680	3.560	6	100*	80*	58*
MVX40235	515 BRX50	513.8	0.9	BOBINE 0.90 DC01 + GAC	13.156	4.385	6	108*	84,5*	64*
MVX40237	605 BRX50	603.8	0.9	BOBINE 0.90 DC01 + GAC	15.013	5.004	6	108*	84,5*	64*

*: Valeur de CPS indiquée avec installation d'un couvre-joint



Matière/Material - NF EN 10130/10131
 Revêtement/Coating: GAC/HDG - Galvanisation à chaud par immersion selon NF EN 1461
 Dimensionnel garanti avant galvanisation
 Hot dip galvanised by immersion according to NF EN 1461
 Dimensional guaranteed before galvanizing
 CPS/SPL: Charge pratique de sécurité/Safety Pratical Load - NF EN 61537



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

DESIGNATION:

CC BRX50 GAC

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:	12/01/2023	ECHELLE:	1:4	
N°:	MVX40220 à MVX40237_01			