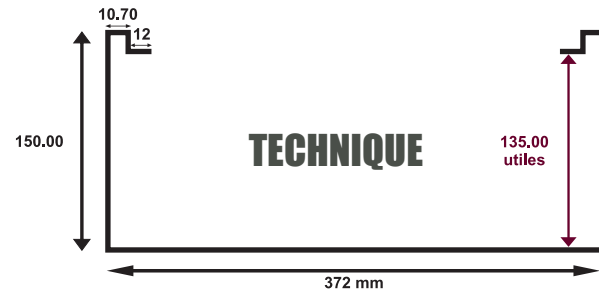
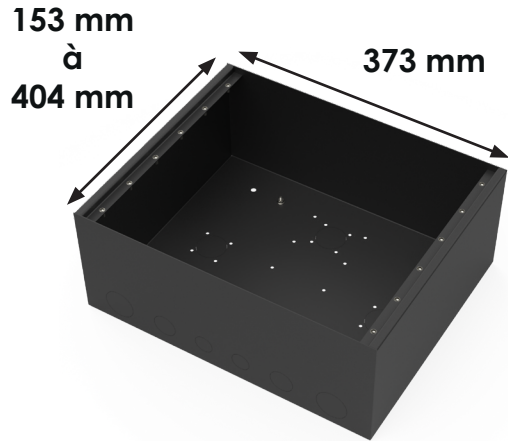


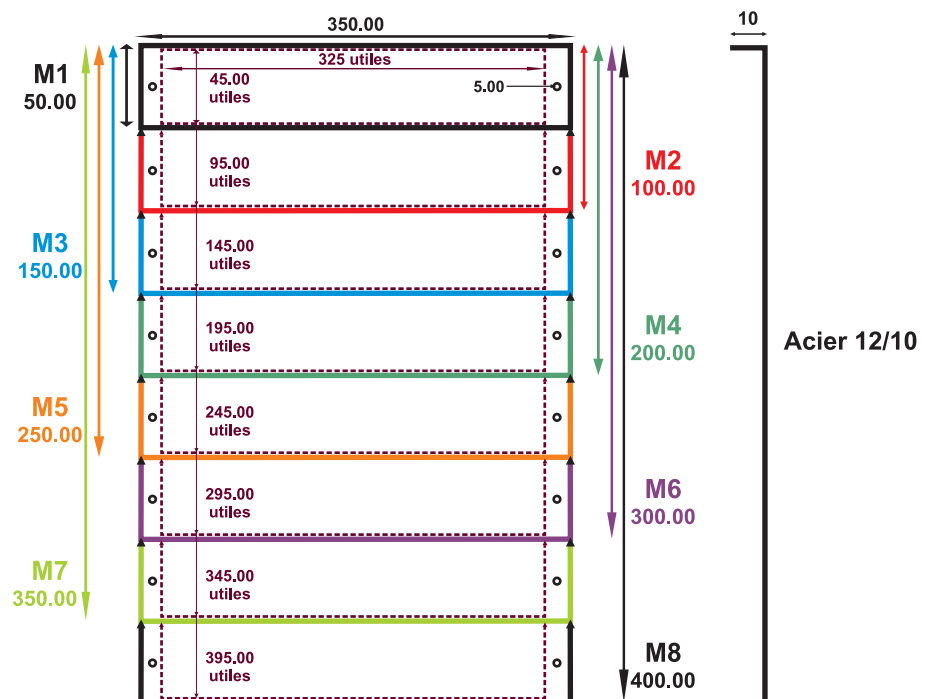
FICHE TECHNIQUE BM3150



	3M	4M	5M	6M	7M	8M
PROFONDEUR <i>(en mm)</i>	150	150	150	150	150	150
HAUTEUR <i>(en mm)</i>	153	203	254	304	354	404
LARGEUR <i>(en mm)</i>	373	373	373	373	373	373
POIDS <i>(en kg)</i>	2	2.3	2.6	3	3.3	3.6
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD <i>(côté bas)</i>	2 PG16 + 2 PG21 + 2PG29					
SORTIES KNOCK-OUT EN STANDARD <i>(fond)</i>	3 PG29	4 PG29				

TECHNIQUE

Acier laminé à froid 12/10°
 Peinture poudre polyester
 Goujons de reprise de masse
 et sorties KO en standard
 Goujon de reprise de masse
 sur les façades secteur
 Équivalence IP20 selon NF EN 60529
 Degré de protection des fonds de boîtier
 IK09 selon NF EN 62262 et NF EN 60068-2-75
 Classement de réaction au feu :
 M0 selon NF P 92-501 et NF P 92-507



MODULES
 de M1 à M8