



Pratique et élégant – le passage des câbles dans des goulottes de câbles alu-

Des dizaines de mètres de câbles sont posés dans les bâtiments. D'un coin à l'autre, de haut en bas, d'une pièce à l'autre. L'ingénieur du bâtiment est chargé de disposer de manière judicieuse les prises électriques et de communication et de les brancher dans les règles de l'art. Cependant, il n'est pas toujours possible de cacher les câbles discrètement sous les enduits. En particulier, lors de la rénovation des bâtiments anciens ou dans les bureaux et les ateliers, les câbles sont généralement posés en surface. Dans ce cas, ils doivent être protégés et retenus par des goulottes de câbles robustes. La prise de jardin peut être repositionnée facilement et confortablement.

Un aspect épuré

Les goulottes de câbles en aluminium anodisé ont intégré récemment la gamme ELBRO. Leur épaisseur de 1,2 et 1,5 mm dépend de leur taille et, tout comme le choix de dimensions et modèles variés, permet de les adapter de manière optimale et avec une polyvalence extrême aux différents locaux. La gamme composée de goulottes, de coudes, d'obturateurs d'extrémité, d'éléments d'extrémité et de raccords est réalisée dans un matériau haut de gamme. L'aluminium anodisé de couleur argentée confère aux goulottes un aspect élégant et épuré qui les rend parfaites pour l'aménagement intérieur moderne des bâtiments.

Faciles à monter

Tout comme les goulottes, les angles, coudes et éléments d'extrémité sont préperçés afin de pouvoir les visser en quelques

Description	N° ELBRO	N° E	EAN
 Goulotte de câble aluminium, longueur 2 m, largeur 30 mm, hauteur 20 mm	K226795	127 300 060	7 611664 190346
 Obturateur d'extrémité pour goulotte de câble K226795, largeur 30 mm, hauteur 20 mm	K226934	127 330 060	7 611664 194030
 Coude à 90° pour goulotte de câble 30 x 20 mm, K226795	K227037	127 371 199	7 611664 195600
 Angle extérieur pour goulotte de câble 30 x 20 mm, K226795	K227038	127 353 199	7 611664 195617
 Angle intérieur pour goulotte de câble 30 x 20 mm, K226795	K227039	127 350 199	7 611664 195624
 Goulotte de câble aluminium, longueur 2 m, largeur 45 mm, hauteur 30 mm	K226792	127 310 060	7 611664 190315
 Obturateur d'extrémité pour goulotte de câble K226792, largeur 45 mm, hauteur 30 mm	K226935	127 311 060	7 611664 194047
 Coude à 90° pour goulotte de câble 45 x 30 mm, K226792	K227040	127 371 299	7 611664 195631
 Angle extérieur pour goulotte de câble 45 x 30 mm, K226792	K227041	127 353 299	7 611664 195648
 Angle intérieur pour goulotte de câble 45 x 30 mm, K226792	K227042	127 350 299	7 611664 195655
 Goulotte de câble aluminium, longueur 2 m, largeur 60 mm, hauteur 40 mm	K226793	127 320 060	7 611664 190322
 Obturateur d'extrémité pour goulotte de câble K226793, largeur 60 mm, hauteur 40 mm	K226936	127 321 060	7 611664 194054
 Coude à 90° pour goulotte de câble 60 x 40 mm, K226793	K227043	127 371 399	7 611664 195662
 Angle extérieur pour goulotte de câble 60 x 40 mm, K226793	K227044	127 353 399	7 611664 195679
 Angle intérieur pour goulotte de câble 60 x 40 mm, K226793	K227045	127 350 399	7 611664 195686
 Goulotte de câble aluminium, longueur 2 m, largeur 110 mm, hauteur 60 mm	K226794	127 330 060	7 611664 190339
 Obturateur d'extrémité pour goulotte de câble K226794, largeur 110 mm, hauteur 60 mm	K226937	127 331 060	7 611664 194061
 Coude à 90° pour goulotte de câble 110 x 60 mm, K226794	K227047	127 371 099	7 611664 195693
 Angle extérieur pour goulotte de câble 110 x 60 mm, K226794	K227048	127 353 099	7 611664 195709
 Angle intérieur pour goulotte de câble 110 x 60 mm, K226794	K227049	127 350 099	7 611664 195716
 Raccord, droit 180°, pour goulotte de câble 30 x 20 mm, K226795	K227050	127 699 160	7 611664 195723
 Raccord, droit 180°, pour goulotte de câble K226792, K226793, K226794	K227051	127 699 060	7 611664 195730