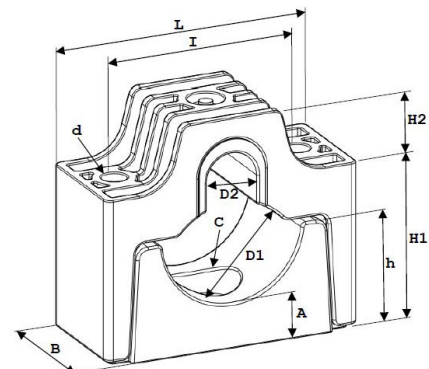


SPÉCIFICATION DES BRIDES DE CÂBLES DUO 44-61

Application:	Adapté au montage de 2 câbles basse, moyenne et haute tension mono et multiconducteurs de diamètre différent.
Dimensions:	Pour câbles de 44 à 61 mm de diamètre extérieur nominal, plus un 2 ^{ème} câble au-dessus de 18, 22 ou 29 mm de diamètre.
Matériau:	Polyamide noir (PA66), renforcé de fibres de verre, matières neuves.
Résistance au feu:	UL94 V-0 et norme de classification EN 45545-2: 2020 – Applications ferroviaires. Ensemble d'exigences R22,R23 / Niveau de danger HL1,HL2.
Plage de température:	Application permanente de -80 °C à +120 °C, à court terme jusqu'à +220 °C.
Avantages:	Résistance aux huiles, aux graisses, au gel, à la chaleur, aux UV, à l'ozone, aux sels, à l'humidité, aux acides et aux produits chimiques agressifs. Aucune oxydation, aux corrosion, aux aucun magnétisme et au aucune conductivité. Sans halogènes, et aucune arête vive. Garantie à vie, au installation simple et disponible dans le monde entier.
Avantages supplémentaires:	L'utilisation de notre insert unique permet de poser un câble de 44 à 61 mm de diamètre, plus un 2 ^{ème} câble au-dessus de 18, 22 ou 29 mm de diamètre.



Couple de serrage pour le matériel de fixation: 5 – 8 Nm.
(en fonction des prescriptions du fabricant de câbles).

Les tests ont été réalisés par KEMA, SGS, KU Leuven, UL et Schneider.

Tous les produits repris dans ce catalogue sont fabriqués conformément à la dernière directive européenne 2011/65/UE (RoHS) et satisfont à toutes les exigences légales selon REACH.

DIMENSIONS EN MILIMÈTRES

Type	L	B	H1	H2	h	A	D1	D2	I	d	C
KOZ DUO 44-61	110	50	70-87	27	48	19	44-61	18-29	80	M10	M10