

# EMBOUTS ARGENTÉS PRÉ-ISOLÉS

# KOBAN



EG000047

EC000005

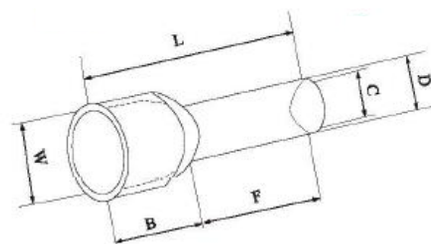
Embout pré-isolé avec gaine isolante en polypropylène (PP) et corps en cuivre étamé. Code couleur selon NFC 63-023 et DIN 46228/4 pour les couleurs spéciales.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Code	Emballage	Code couleur		Section de câble mm <sup>2</sup>
			NFC 63-023	DIN 46228/4 couleur spéciale	
Al 0,25/ 6 Jaune	0779000	100		-	0,25
Al 0,5/ 8 Blanc	0779001	100		-	0,36-0,5
Al 0,75/ 8 Bleu	0779005	100		-	0,75
Al 1/ 8 Rouge	0779008	100		-	1
Al 1,5/ 8 Noir	0779010	100		-	1,5
Al 1,5/18 Noir	0779012	100		-	1,5
Al 2,5/ 8 Gris	0779015	100		-	2,5
Al 2,5/18 Gris	0779017	100		-	2,5
Al 4/10 Orange	0779020	100		-	4
Al 4/18 Orange	0779022	100		-	4
Al 6/12 Vert	0779025	100		-	6
Al 6/18 Vert	0779027	100		-	6
Al 10/12 Marron	0779030	100		-	10
Al 10/18 Marron	0779032	100		-	10
Al 16/12 Blanc	0779035	100		-	16
Al 16/18 Blanc	0779036	100		-	16
Al 25/16 Noir	0779040	50		-	25
Al 25/22 Noir	0779044	50		-	25
Al 35/16 Rouge	0779145	50		-	35
Al 35/25 Rouge	0779148	50		-	35
Al 50/20 Bleu	0779150	50		-	50
Al 50/25 Bleu	0779153	50		-	50
Al 35/16 Beige	0779045	50	-		35
Al 35/25 Beige	0779048	50	-		35
Al 50/20 Olive	0779050	50	-		50
Al 50/25 Olive	0779053	50	-		50

# EMBOUTS ARGENTÉS PRÉ-ISOLÉS



## Dimensions (mm)

Article	F (mm)	L (mm)	B (mm)	W (mm)	C (mm)	D (mm)
Al 0,25/ 6 Jaune	6	10,5	4,5	2,5	0,7	1,0
Al 0,5/ 8 Blanc	8	14	6	2,6	1	1,3
Al 0,75/ 8 Bleu	8	14,6	6,4	2,8	1,3	1,5
Al 1/ 8 Rouge	8	14,6	6,4	3	1,5	1,7
Al 1,5/ 8 Noir	8	14,6	6,4	3,5	1,8	2
Al 1,5/18 Noir	18	24,4	6,4	3,5	1,8	2
Al 2,5/ 8 Gris	8	15,2	7	4	2,3	2,6
Al 2,5/18 Gris	18	25,2	7	4	2,3	2,6
Al 4/10 Orange	10	17,5	7,5	4,4	2,8	3,2
Al 4/18 Orange	18	25,5	7,5	4,4	2,8	3,2
Al 6/12 Vert	12	20	8	6,3	3,5	3,9
Al 6/18 Vert	18	26	8	6,3	3,5	3,9
Al 10/12 Marron	12	21,5	9,5	7,6	4,5	4,9
Al 10/18 Marron	18	27,5	9,5	7,6	4,5	4,9
Al 16/12 Blanc	12	22	10,2	8,8	5,8	6,2
Al 16/18 Blanc	18	28,2	10,2	8,8	5,8	6,2
Al 25/16 Noir	16	29	13	11,2	7,5	7,9
Al 25/22 Noir	22	35	13	11,2	7,5	7,9
Al 35/16 Rouge	16	30	14	12,7	8,3	8,7
Al 35/25 Rouge	25	39	14	12,7	8,3	8,7
Al 50/20 Bleu	20	36	16	15,3	10,3	10,9
Al 50/25 Bleu	25	41	16	15,3	10,3	10,9
Al 35/16 Beige	16	30	14	12,7	8,3	8,7
Al 35/25 Beige	25	39	14	12,7	8,3	8,7
Al 50/20 Olive	20	36	16	15,3	10,3	10,9
Al 50/25 Olive	25	41	16	15,3	10,3	10,9