

ES

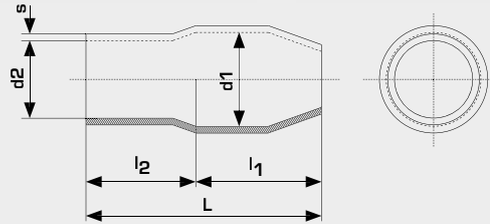
JUPES ISOLANTES SÉRIE ES

Pour cosses non isolées



Jupes isolantes en PVC d'utilisation générale; caractérisées par tolérance environnementale, flexibilité, non inflammabilité, stabilité dans les performances.

Elles sont largement utilisées dans l'isolation et dans le câblage de conducteurs électriques et dans la protection de connexions et terminaison électriques.



Caractéristiques générales:

- Matériel: PVC
- Degré de retard de flamme (UL94): VO
- Température de travail: 85 °C
- A utiliser avec connecteurs A-M
- Couleurs: rouge, jaune, bleu, vert, noir, gris, blanc, marron, rose.

Type	Connecteurs A-M *	d1 Ø	d2 Ø	l ₁ ±1	l ₂ ±1	L ± 2	s ± 0.2	Cond. ^t	Quantité min. par commande
ES03..	A03	3.3	3.1	7.0	8.0	15.0	0.6	100	3.000
ES06..	A06	4.5	3.7	8.0	8.0	16.0	0.7	100	
ES1..	A1	5.7	4.1	9.0	9.0	18.0	0.8	100	
ES2..	A2	7.2	6.2	11.0	10.0	21.0	1.0	100	1.000
ES3..	A3	10.0	8.0	15.0	13.0	28.0	1.1	100	
ES5..	A5	12.0	9.5	15.0	14.0	29.0	1.2	100	
ES10..	A7, A9, A10	14.0	11.8	17.0	17.0	34.0	1.4	100	500
ES14..	A12, A14	17.0	13.9	22.0	20.0	42.0	1.5	100	
ES19..	A17, A19	19.0	16.0	25.0	21.0	46.0	1.5	50	
ES24..	A20, A24	22.0	18.0	31.0	24.0	55.0	1.7	50	200
ES30..	A29, A30	24.0	20.0	32.0	28.0	60.0	1.8	50	
ES37..	A35, A37	26.0	22.0	34.0	31.0	65.0	1.8	50	
ES40..	A40	32.2	24.0	38.0	31.0	69.0	2.0	50	100
ES48..	A48	36.5	27.2	42.0	33.0	75.0	2.0	50	
ES80..	A60, A80	36.7	30.0	42.0	33.0	75.0	2.0	25	

Dans la phase de commande, ajouter au modèle le suffixe correspondant au couleur choisi:

-BU bleu, **-GY** gris, **-BR** marron, **-BK** noir, **-WH** blanc, **-RE** rouge, **-GN** vert, **-YE** jaune, **-PK** rose

* voir pages 24-25, 34