


Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Conexiones Textil**
 Familia **Conexión Textil Manguera Redonda**
 Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABBTO401		1	14,31 €
	Conexión de mano 1,8m Blanco cable redondo Lino		10	13,64 €
	Natural Neutro RN01		50	13,00 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		



	CDCABBTO402		1	14,31 €
	Conexión de mano 1,8m Blanco cable redondo Lino		10	13,64 €
	Natural Gris RN02		50	13,00 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		




MATERIAL ELÉCTRICO > Conexiones Textil > Conexión Textil Manguera Redonda

Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABBTO403		1	14,31 €
	Conexión de mano 1,8m Blanco cable redondo Lino		10	13,64 €
	Natural Antracita RN03		50	13,00 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		



	CDCABNRN04		1	14,08 €
	Conexión de mano 1,8m Negro cable redondo Lino		10	13,42 €
	Natural Marrón RN04		50	12,78 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		




MATERIAL ELÉCTRICO > Conexiones Textil > Conexión Textil Manguera Redonda

Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABNTO401		1	14,08 €
	Conexión de mano 1,8m Negro cable redondo Lino		10	13,42 €
	Natural Neutro RN01		50	12,78 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		




	CDCABNTO402		1	14,08 €
	Conexión de mano 1,8m Negro cable redondo Lino		10	13,42 €
	Natural Gris RN02		50	12,78 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		




MATERIAL ELÉCTRICO > Conexiones Textil > Conexión Textil Manguera Redonda

Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABNTO403		1	14,08 €
	Conexión de mano 1,8m Negro cable redondo Lino		10	13,42 €
	Natural Antracita RN03		50	12,78 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		



	CDCABTRN04		1	15,26 €
	Conexión de mano 1,8m Transparente cable Redondo Lino Marrón RN04		10	14,56 €
			50	13,85 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		




MATERIAL ELÉCTRICO > Conexiones Textil > Conexión Textil Manguera Redonda

Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABTTO401		1	15,26 €
	Conexión de mano 1,8m Transparente cable Redondo Lino Neutro RN01		10	14,56 €
			50	13,85 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		



	CDCABTTO402		1	15,26 €
	Conexión de mano 1,8m Transparente cable Redondo Lino Gris RN02		10	14,56 €
			50	13,85 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre		
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		



MATERIAL ELÉCTRICO > Conexiones Textil > Conexión Textil Manguera Redonda

Subfamilia **Conexión textil redonda Lino sobremesa**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	CDCABTTO403		1	15,26 €
		Conexión de mano 1,8m Transparente cable Redondo Lino Antracita RN03	10	14,56 €
		1 metro de clavija a interruptor y 0,80 metros de interruptor a extremo libre	50	13,85 €
		Longitud (mm): 1800 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2		

