

cables "universales" de fibra óptica



- Fibra óptica de 5mm de alta calidad, para la máxima iluminación
- Totalmente esterilizables en autoclave
- Permite la adaptación de fuentes de luz con ópticas de diferentes fabricantes
- Recubrimiento de silicona
- Máxima flexibilidad y peso reducido
- Versión de alta temperatura, con terminal de fuente para soportar hasta 343°C



Cables Universales

Código	Descripción
921.13.35	Cable haz de luz Ø 5 mm, 1.80 m
921.13.40	Cable haz de luz Ø 5 mm, 2.25 m (Alta Temp)
921.13.45	Cable haz de luz Ø 5 mm, 2.25 m

(En el momento de realizar el pedido indicar además los códigos de los adaptadores)







Adaptadores intercambiables para cables universales

- Amplia variedad de adaptadores, que permiten la adaptación inmediata de la mayor parte de fuentes de luz e instrumentos del mercado.
- Fabricados en acero inoxidable.
- Totalmente esterilizables en autoclave.

Adaptadores de fuente de luz

Código	Descripción
921.13.10	K. Storz 
921.13.11	Wolf Dyonics 
921.13.12	ACMI 
921.13.13	Olympus 
921.13.14	Machida 
921.13.15	Pentax 
921.13.16	Fujinon 

Adaptadores de instrumentos (ópticas)

Código	Descripción
921.13.20	K. Storz Olympus 
921.13.21	Wolf Dyonics (hembra) 
921.13.22	ACMI (hembra) 
921.13.23	Wolf Dyonics (macho) 
921.13.24	ACMI (macho) 
921.13.25	Wolf (con clip exterior) 

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.



ST-Electromedicina s.a.

Pol. Ind. "Cova Solera" Atenas, nº 23-25, Nave 2
08191 - RUBI (Barcelona) - Spain
Tel. +34 - 935 862 747
Fax. +34 - 935 862 749

Internet:
Web: www.stelec.com
E-mail: stelec@stelec.com