

SOP-COND TF ISO CABLE D10

776111397



Soporte para superficie metálica para cable 8-10mm, con tornillo y aislante de PVC para revestimiento impermeable. Fabricado en acero inoxidable.

Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	776111397	
Descripción	SOP-COND TF ISO CABLE D10	
Estado	Disponible	
EAN	8435297873075	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Altura producto	41	[mm]
Anchura producto	43	[mm]
Profundidad producto	20	[mm]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Cable	
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	10 [mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	8 [mm]
Material	Acero inoxidable	
Material envolvente	Aislante PVC	
Rosca de tornillo	M8	

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

Copyright © Cirprotec, S.L.

[Información legal](#)

SOP-COND TF ISO PLETINA

776111398



Soporte para superficie metálica para pletina de 30x2mm, con tornillo y aislante de PVC para revestimiento impermeable. Fabricado en acero inoxidable.

Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	776111398	
Descripción	SOP-COND TF ISO PLETINA	
Estado	Discontinuado	
EAN	8435297856429	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Altura producto	36	[mm]
Anchura producto	55	[mm]
Profundidad producto	20	[mm]
Peso producto	1	[gr]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Pletina	
Ancho máximo pletina	30	[mm]
Ancho mínimo pletina	25	[mm]
Espesor máximo pletina	3	[mm]
Espesor mínimo pletina	2	[mm]
Material	Acero inoxidable	
Material envolvente	Aislante PVC	
Rosca de tornillo	M8	

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

SOP COND TR BR H-M8

776110072

Soporte para conductor con tornillo bronce rosca H M8.

Escanee este código QR y
conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	776110072	
Descripción	SOP COND TR BR H-M8	
Estado	Disponible	
EAN	8435297808329	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Altura producto	20	[mm]
Profundidad producto	20	[mm]
Peso producto	49	[gr]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Cable	
Diámetro	16	[mm]
Diámetro del conector	8-10	[mm]
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	10 [mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	8 [mm]
Material	Bronce	

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

SOP VAC TEJADO PLANO CABLE PLETINA

779001162



Protección contra el rayo y las
sobretensiones

Soporte piramidal vacío para conductores sobre tejados para pletina de 30x2 mm o cable.

Escanee este código QR y
conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	779001162	
Descripción	SOP VAC TEJADO PLANO CABLE PLETINA	
Estado	Disponible	
EAN	8435297866954	
Partida arancelaria	8538.90.99	
Dimensiones		
Altura producto	80	[mm]
Anchura producto	140	[mm]
Profundidad producto	140	[mm]
Peso producto	80	[gr]
Unidad de embalaje	20	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Universal	
Ancho máximo pletina	30	[mm]
Ancho mínimo pletina	25	[mm]
Espesor máximo pletina	3,5	[mm]
Espesor mínimo pletina	2	[mm]
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	8 [mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	8 [mm]

Material	PVC
Material envolvente	PVC
Rosca de tornillo	M6

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

SOP-COND TEJ PLETINA

77611100

Abrazadera tipo gancho para tejas, pletina 30mm



Indicative product image

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	77611100	
Descripción	SOP-COND TEJ PLETINA	
Dimensiones		
Altura producto	33	[mm]
Anchura producto	20	[mm]
Profundidad producto	210	[mm]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Ancho máximo pletina	30	[mm]
Ancho mínimo pletina	25	[mm]
Espesor máximo pletina	3	[mm]
Espesor mínimo pletina	2	[mm]
Material	Acero inoxidable	
Rosca de tornillo	M8	

SOP-CEM CABLE PLETINA

779001161

Soporte piramidal relleno de cemento para conductores sobre tejados para pletina de 30x2 mm o cable.

Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	779001161	
Descripción	SOP-CEM CABLE PLETINA	
Estado	Disponible	
EAN	8435297856214	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Altura producto	80	[mm]
Anchura producto	140	[mm]
Profundidad producto	140	[mm]
Peso producto	1000	[gr]
Unidad de embalaje	20	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Universal	
Ancho máximo pletina	30	[mm]
Ancho mínimo pletina	25	[mm]
Espesor máximo pletina	3,5	[mm]
Espesor mínimo pletina	2	[mm]
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	8 [mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	8 [mm]
Material	PVC	

Material envolvente	PVC + Cemento
Rosca de tornillo	M6

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

SOP-COND NIRO CLIP V2A D8 AI

776111019



Protección contra el rayo y las sobretensiones

Abrazadera tipo gancho para tejas cable 8mm.

Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	776111019	
Descripción	SOP-COND NIRO CLIP V2A D8 AI	
Estado	Disponible	
EAN	8435297874850	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Altura producto	53	[mm]
Anchura producto	28	[mm]
Profundidad producto	263	[mm]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-4:2011	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Cable	
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	8 [mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	8 [mm]
Material	Acero inoxidable	
Rosca de tornillo	M8	

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

Copyright © Cirprotec, S.L.

[Información legal](#)

SOP-COND TEJ HORM D8

776111630



Protección contra el rayo y las sobretensiones

Soporte de hormigón varilla de diámetro 8 mm.

Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	776111630	
Descripción	SOP-COND TEJ HORM D8	
Estado	Disponible	
EAN	8435297808510	
Partida arancelaria	8536.30.90	
Dimensiones		
Profundidad producto	95	[mm]
Peso producto	968	[gr]
Unidad de embalaje	1	
Datos generales		
Normas Producto	DIN 4889	
Certificaciones	CE	
Características técnicas		
Sistema bajante	Cable	
Diámetro	8	[mm]
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable 8	[mm]
Material	Hormigón PR-ECO 2	

Certificaciones	Valor	Unidades
Certificaciones	CE	

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com