

Nº de Certificado

0826

INTERFLEX S.L.



NTC-ISO/IEC 17065:2013  
11-CPR-03

**CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (ESQUEMA 5)**

**Alcance:** El organismo de certificación QCERT otorga el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

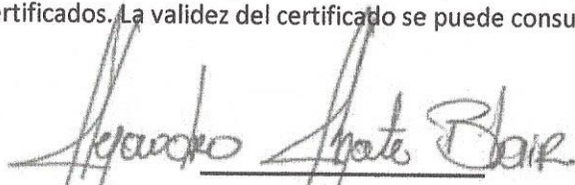
**Producto :** Bandejas portacables.

**Referencia :** Bandejas portacables metálicas tipo malla marca Viafil.  
Cincada; galvanizada; Acero inoxidable; cincado alta resistencia; pintura epoxica; poliester (ver referencias especificas en anexo técnico).

**Reglamento:** Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas-RETIE. Numeral 20.3 de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 11 hojas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. La validez del certificado se puede consultar en la página web [www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co)



Gerente

**Fecha Certificación:** 2013-08-27

**Fecha Renovación:** 2016-09-16

**Fecha Vencimiento:** 2019-09-15

ESTE CERTIFICADO ES PARA USO EXCLUSIVO DEL TITULAR

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO NÚMERO 0826.**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2013-08-27**

**FECHA DE RENOVACIÓN: 2016-09-16**

**FECHA DE VENCIMIENTO: 2019-09-15**

**INTERFLEX S.L**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Aspecto	Descripción
Producto	<b>Bandejas portacables metálicas tipo malla marca Viafil</b>
Reglamento	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas-RETIE. Numeral 20.3 de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía
Referencias	Cincada; galvanizada; Acero inoxidable; cincado alta resistencia; pintura epoxica ( <b>ver referencias en anexo 1</b> )
Fabricante y comercializador	INTERFLEX S.L.
Dirección planta fabricante	Pol. Ind. Plá d'en Coll C/ Muga, 1 08110 Montcada i Reixac Barcelona –España
Continuidad eléctrica	< 5 mΩ
Acabados	Z3: Zincado, G: Galvanizado en caliente I: Acero inoxidable AISI 304 HR: Alta Resistencia E: Pintura Epoxica PE: Poliéster
Exclusiones (*)	Ninguna
Usos	Para ambientes interiores y exteriores dependiendo del acabado

### Anexo 1

#### VIAFIL Bandeja Malla Acabado Z3

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0310Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 30x100mm Long: 3m	30	70
R0320Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 30x200mm Long: 3m	30	100
R0330Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 30x300mm Long: 3m	30	150
R0607Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x70mm Long: 3m	60	70
R0610Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x100mm Long: 3m	60	100
R0615Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x150mm Long: 3m	60	150
R0620Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x200mm Long: 3m	60	200
R0630Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x300mm Long: 3m	60	300
R0640Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x400mm Long: 3m	60	400
R0650Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x500mm Long: 3m	60	500
R0660Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 60x600mm Long: 3m	60	600
R1020Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 105x200mm Long: 3m	105	200
R1030Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 105x300mm Long: 3m	105	300
R1040Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 105x400mm Long: 3m	105	400
R1050Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 105x500mm Long: 3m	105	500
R1060Z3	Bandeja Malla, Electrocincada Z3 105x600mm Long: 3m	105	600

#### VIAFIL Bandeja Malla Acabado Galvanizado en Caliente por inmersión

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0610G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x100mm Long: 3m	60	100
R0615G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x150mm Long: 3m	60	150
R0620G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x200mm Long: 3m	60	200
R0630G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x300mm Long: 3m	60	300
R0640G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x400mm Long: 3m	60	400
R0650G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x500mm Long: 3m	60	500
R0660G	Bandeja Malla, Galvanizada 60x600mm Long: 3m	60	600
R1020G	Bandeja Malla, Galvanizada 105x200mm Long: 3m	105	200
R1030G	Bandeja Malla, Galvanizada 105x300mm Long: 3m	105	300
R1040G	Bandeja Malla, Galvanizada 105x400mm Long: 3m	105	400
R1050G	Bandeja Malla, Galvanizada 105x500mm Long: 3m	105	500
R1060G	Bandeja Malla, Galvanizada 105x600mm Long: 3m	105	600

VIAFIL Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0607HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	75
R0610HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	100
R0615HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	150
R0620HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	200
R0630HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	300
R0640HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	400
R0650HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	500
R0660HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	60	600
R1020HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	105	200
R1030HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	105	300
R1040HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	105	400
R1050HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	105	500
R1060HR	Bandeja Malla Acabado Alta Resistencia (HR), Longitud 3m	105	600

VIAFIL Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0607PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	75
R0610PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	100
R0615PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	150
R0620PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	200
R0630PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	300
R0640PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	400
R0650PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	500
R0660PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	60	600
R1020PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	105	200
R1030PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	105	300
R1040PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	105	400
R1050PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	105	500
R1060PE	Bandeja Malla Acabado HDPE para alta Alcalinidad, Longitud 3m	105	600



VIAFIL Bandeja Malla Acero Inoxidabe SAE 304

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0607I	Bandeja Malla, INOX 304 60x70mm Long: 3m	60	70
R0610I	Bandeja Malla, INOX 304 60x100mm Long: 3m	60	100
R0615I	Bandeja Malla, INOX 304 60x150mm Long: 3m	60	150
R0620I	Bandeja Malla, INOX 304 60x200mm Long: 3m	60	200
R0630I	Bandeja Malla, INOX 304 60x300mm Long: 3m	60	300
R0640I	Bandeja Malla, INOX 304 60x400mm Long: 3m	60	400
R0650I	Bandeja Malla, INOX 304 60x500mm Long: 3m	60	500
R0660I	Bandeja Malla, INOX 304 60x600mm Long: 3m	60	600
R1020I	Bandeja Malla, INOX 304 105x200mm Long: 3m	105	200
R1030I	Bandeja Malla, INOX 304 105x300mm Long: 3m	105	300
R1040I	Bandeja Malla, INOX 304 105x400mm Long: 3m	105	400
R1050I	Bandeja Malla, INOX 304 105x500mm Long: 3m	105	500
R1060I	Bandeja Malla, INOX 304 105x600mm Long: 3m	105	600

VIAFIL Bandeja Malla Con Pintura Epoxica

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ALTO (mm)	ANCHO (mm)
R0607E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x70mm Long: 3m	60	70
R0610E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x100mm Long: 3m	60	100
R0615E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x150mm Long: 3m	60	150
R0620E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x200mm Long: 3m	60	200
R0630E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x300mm Long: 3m	60	300
R0640E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x400mm Long: 3m	60	400
R0650E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x500mm Long: 3m	60	500
R0660E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 60x600mm Long: 3m	60	600
R1020E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 105x200mm Long: 3m	105	200
R1030E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 105x300mm Long: 3m	105	300
R1040E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 105x400mm Long: 3m	105	400
R1050E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 105x500mm Long: 3m	105	500
R1060E	Bandeja Malla, PINT. EPOXICA 105x600mm Long: 3m	105	600



NTC-ISO/IEC 17065:2013  
11-CPR-03



Calle No. 105 Sur No. 50FF - 28 Oficina 208 - Edificio Primer Plano  
Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia  
[www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co)    [qcert@qcert.com.co](mailto:qcert@qcert.com.co)

### Accesorios

#### Tapa Bandeja Acabado Galvanizada

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
TB07S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 70mm	70
TB10S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 100mm	100
TB15S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 150mm	150
TB20S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 200mm	200
TB30S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 300mm	300
TB40S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 400mm	400
TB50S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 500mm	500
TB60S	Tapa Bandeja Galvanizada Longitud 3m, Ancho: 600mm	600

#### Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
TB07G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 60mm	60
TB10G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 100mm	100
TB15G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 150mm	150
TB20G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 200mm	200
TB30G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 300mm	300
TB40G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 400mm	400
TB50G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 500mm	500
TB60G	Tapa Bandeja Galvanizada en Caliente Longitud 3m, Ancho: 600mm	600

#### Tapa de Bandeja Acero Inoxidable SAE 304

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
TB06I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 60mm Longitud 3m	60
TB07I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 70mm Longitud 3m	70
TB10I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 100mm Longitud 3m	100
TB15I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 150mm Longitud 3m	150
TB20I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 200mm Longitud 3m	200
TB30I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 300mm Longitud 3m	300
TB40I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 400mm Longitud 3m	400
TB50I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 500mm Longitud 3m	500
TB60I	Tapa Bandeja Acero Inoxidable, 600mm Longitud 3m	600

Tapa de Bandeja Pintura Epoxica

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
TB06E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 60mm Longitud 3m	60
TB07E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 70mm Longitud 3m	70
TB10E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 100mm Longitud 3m	100
TB15E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 150mm Longitud 3m	150
TB20E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 200mm Longitud 3m	200
TB30E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 300mm Longitud 3m	300
TB40E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 400mm Longitud 3m	400
TB50E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 500mm Longitud 3m	500
TB60E	Tapa Bandeja Pintura Epoxica, 600mm Longitud 3m	600

Divisiones

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
TSR03S	División Galvanizada, Alto 30mm, Longitud 3m	30
TSR06S	División Galvanizada, Alto 60mm, Longitud 3m	60
TSR10S	División Galvanizada, Alto 105mm, Longitud 3m	105
TSR03G	División Galvanizada en Caliente, Alto 30mm, Longitud 3m	30
TSR06G	División Galvanizada en Caliente, Alto 60mm, Longitud 3m	60
TSR10G	División Galvanizada en Caliente, Alto 105mm, Longitud 3m	105
TSR03E	División Pintura Epoxica, Alto 30mm, Longitud 3m	30
TSR06E	División Pintura Epoxica, Alto 60mm, Longitud 3m	60
TSR10E	División Pintura Epoxica, Alto 105mm, Longitud 3m	105
TSL06S	División Ligera Galvanizada, Longitud 3m	60

Acoples

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
UURZ3	Acople Multipropósito Electrocinado
UURG	Acople Multipropósito Galvanizado en Caliente
UURI	Acople Multipropósito Inoxidable
ULR06Z3	Acople Lateral 60 & 105 mm Pregalvanizado
ULR06G	Acople Lateral 60 & 105 mm Galvanizado
ULR06I	Acople Lateral 60 & 105 mm Inoxidable
URLS	Acople Lateral Rápido Galvanizado
URLG	Acople Lateral Rápido Galvanizado En Caliente
ULIFS	Acople Lateral Rápido Galvanizado
URBZ3	Acople Central Rápido Galvanizado
PURZ3	Acople Multipropósito Recto Electrocinado, longitud 10 cm
PURG	Acople Multipropósito Recto Galvanizado en Caliente, longitud 10 cm
PURI	Acople Multipropósito Recto Inoxidable, longitud 10 cm

Bridas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
FSRZ3	Brida fijación de Bandeja a Soporte Electrocinado
FSRG	Brida fijación de Bandeja a Soporte Galvanizada en Caliente
FSRI	Brida fijación de Bandeja a Soporte Inoxidable
BFTG	Brida fijación de División a Bandeja Galvanizada

Soportes y Fijaciones

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
STRS	Soporte INSTA FIX para salida de Cables Galvanizado
STRI	Soporte INSTA FIX para salida de Cables Inoxidable
SIF07S	Soporte INSTA-FIX lateral Galvanizado
SIF07G	Soporte INSTA-FIX lateral Galvanizado en caliente
SIF07I	Soporte INSTA-FIX lateral Inoxidable
SMRZ3	Soporte INSTA-FIX multiuso para 60x60 y 60x100 Electrocinado
SMRG	Soporte INSTA-FIX multiuso para 60x60 y 60x100 Galvanizado
FTZ3	Sujeción a techo Z3
CFHP	Clip rápido de Fijación Horizontal
CFVP	Clip de Fijación Vertical
MFVG	Mordaza de Fijación a Vigas Galvanizada
SCRZ3	Soporte Central Para Malla Galvanizado
SCRG	Soporte Central Para Malla Galvanizado en Caliente

SCRI	Soporte Central Para Malla Inoxidable
SNCS	Soporte Multiuso para Malla 60x75 Galvanizado
SNCG	Soporte Multiuso para Malla 60x75 Galvanizado en caliente
SNCI	Soporte Multiuso para Malla 60x75 Inoxidable
GFSZ3	Soporte Central y Placa de Fijación para Malla 60x75 Electrocincada
GFSG	Soporte Central y Placa de Fijación para Malla 60x75 Galvanizada En Caliente
GFSI	Soporte Central y Placa de Fijación para Malla 60x75 Inoxidable
TEL35S	Soporte Telerail Para Suspensión en Trapecio x 2m Galvanizado
TEL35G	Soporte Telerail Para Suspensión en Trapecio x 2m Galvanizado en Caliente
TEL35I	Soporte Telerail Para Suspensión en Trapecio x 2m Inoxidable
SDRS	Soporte Multipropósito Galvanizado
SDRG	Soporte Multipropósito Galvanizado en Caliente
SDRI	Soporte Multipropósito Inoxidable
SCDG	Soporte para Caja de Derivación

Soporte para Suspensión en trapecio

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
PST20S	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado	200
PST30S	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado	300
PST40S	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado	400
PST50S	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado	500
PST60S	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado	600
PST20G	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado en Caliente	200
PST30G	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado en Caliente	300
PST40G	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado en Caliente	400
PST50G	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado en Caliente	500
PST60G	Soporte INSTA-FIX para Suspensión en trapecio Galvanizado en Caliente	600

Soporte Distanciador Multipropósito

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
SVD10S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	100
SVD15S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	150
SVD20S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	200
SVD30S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	300
SVD40S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	400
SVD50S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	500
SVD60S	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado	600
SVD10G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	100
SVD15G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	150



NTC-ISO/IEC 17065:2013  
11-CPR-03



Calle No. 105 Sur No. 50FF - 28 Oficina 208 - Edificio Primer Plano

Teléfono (574) 444 80 87

Medellin - Colombia

[www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co)

[qcert@qcert.com.co](mailto:qcert@qcert.com.co)

SVD20G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	200
SVD30G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	300
SVD40G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	400
SVD50G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	500
SVD60G	Soporte Distanciador Multipropósito Galvanizado en Caliente	600
SVD10I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	100
SVD15I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	150
SVD20I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	200
SVD30I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	300
SVD40I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	400
SVD50I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	500
SVD60I	Soporte Distanciador Multipropósito Inoxidable	600

Conector de  
Tierra

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
BTL	Conector de Tierra, Latón
BTUURC	Conector de Tierra, acero Cobrizado

Soporte a PARED

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
SO14S	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado	
SO19S	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado	150
SO24S	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado	200
SO34S	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado	300
SO14G	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado en Caliente	100
SO19G	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado en Caliente	150
SO24G	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado en Caliente	200
SO34G	Soporte "OMEGA" para Pared Galvanizado en Caliente	300
SSH10S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	100
SSH15S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	150
SSH20S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	200
SSH30S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	300
SSH40S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	400
SSH50S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	500
SSH60S	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado	600
SSH10G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	100
SSH15G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	150
SSH20G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	200
SSH30G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	300



NTC-ISO/IEC 17065:2013  
11-CPR-03



Calle No. 10Sur No. 50FF - 28 Oficina 208 - Edificio Primer Plano  
Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia

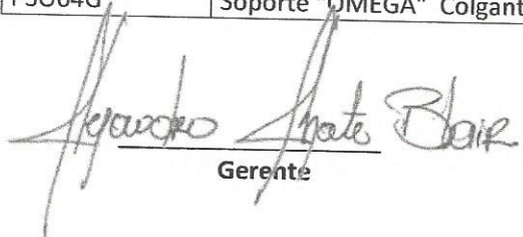
[www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co) [qcert@qcert.com.co](mailto:qcert@qcert.com.co)

SSH40G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	400
SSH50G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	500
SSH60G	Soporte INSTA-FIX para Pared o Perfil "U" Galvanizado en Caliente	600
SHE10S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	100
SHE15S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	150
SHE20S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	200
SHE30S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	300
SHE40S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	400
SHE50S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	500
SHE60S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado	600
SEC10G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	100
SEC15G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	150
SEC20G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	200
SEC30G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	300
SEC40G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	400
SEC50G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	500
SEC60G	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado en Caliente	600
SEL10S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	100
SEL15S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	150
SEL20S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	200
SEL30S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	300
SEL40S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	400
SEL50S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	500
SEL60S	Soporte para Pared o Perfil "C" Galvanizado Liviano	600

Soporte  
"OMEGA"

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)
STO14S	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado	100
STO24S	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado	200
STO34S	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado	300
STO14G	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado en Caliente	100
STO24G	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado en Caliente	200
STO34G	Soporte "OMEGA" para Techo Galvanizado en Caliente	300
PO20S	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado	200
PO30S	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado	300
PO40S	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado	400
PO50S	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado	500
PO60S	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado	600
PO20G	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado en Caliente	200

PO30G	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado en Caliente	300
PO40G	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado en Caliente	400
PO50G	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado en Caliente	500
PO60G	Soporte "OMEGA" para Suspensión en Trapecio Galvanizado en Caliente	600
PSO44S	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado	470
PSO54S	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado	570
PSO64S	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado	670
PSO44G	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado en Caliente	470
PSO54G	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado en Caliente	570
PSO64G	Soporte "OMEGA" Colgante Galvanizado en Caliente	670

  
Gerente