

# 19" Panel frontal

Paneles frontales hechos de aluminio.



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Aluminio, de 4 o 3 mm de espesor, con acabado anodizado o pintado

## ESPECIFICACIONES

- Ancho del rack:** 95HP
- Material:** Aluminio
- Tipo de accesorio:** Panel frontal
- Tipo de producto:** Panel frontal

Table 1/2

Número de catálogo	Altura del rack	Fondo (D)	Montaje	Acabado	Acabado frontal	Cantidad del paquete
30118-948	1U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-299	1U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
40304-074	1U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1

Número de catálogo	Altura del rack	Fondo (D)	Montaje	Acabado	Acabado frontal	Cantidad del paquete
30219-098	1U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-954	7U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-955	8U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-953	6U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-305	6U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-952	5U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30219-113	6U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30219-104	3U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-949	2U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-303	4U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-309	10U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
40304-079	6U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-307	8U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
40304-077	4U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-304	5U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-306	7U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-301	2U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1

Table 2/2

Número de catálogo	Altura del rack	Fondo (D)	Montaje	Acabado	Acabado frontal	Cantidad del paquete
40304-076	3U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1

Número de catálogo	Altura del rack	Fondo (D)	Montaje	Acabado	Acabado frontal	Cantidad del paquete
40304-082	9U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30219-137	7U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
40304-080	7U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30219-143	9U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-951	4U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-308	9U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30118-956	9U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30219-107	4U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30219-144	10U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
40304-081	8U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30219-138	8U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-950	3U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30219-110	5U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Anodizado	1
30118-302	3U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1
30219-101	2U	3mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
40304-083	10U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
40304-075	2U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
40304-078	5U	4mm	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado	1
30118-957	10U	3mm	Atornillado delantero	Polvo recubierto	Pintado	1

Table 1/2

Número de catálogo	Acabado trasero	Bordes tratados	Código de color	Apantallamiento o EMC	Altura (H)	Tipo
30118-948	Pintado		RAL 7021	No	43.6mm	19" Panel frontal
30118-299	Pintado		RAL 7035	No	43.6mm	19" Panel frontal
40304-074	Anodizado	Sí		No	43.6mm	19" Panel frontal
30219-098	Anodizado	No		No	43.6mm	19" Panel frontal
30118-954	Pintado		RAL 7021	No	310.3mm	19" Panel frontal
30118-955	Pintado		RAL 7021	No	354.8mm	19" Panel frontal
30118-953	Pintado		RAL 7021	No	265.9mm	19" Panel frontal
30118-305	Pintado		RAL 7035	No	265.9mm	19" Panel frontal
30118-952	Pintado		RAL 7021	No	221.4mm	19" Panel frontal
30219-113	Anodizado	No		No	265.9mm	19" Panel frontal
30219-104	Anodizado	No		No	132.5mm	19" Panel frontal
30118-949	Pintado		RAL 7021	No	88.1mm	19" Panel frontal
30118-303	Pintado		RAL 7035	No	177mm	19" Panel frontal
30118-309	Pintado		RAL 7035	No	443.7mm	19" Panel frontal
40304-079	Anodizado	Sí		No	265.9mm	19" Panel frontal
30118-307	Pintado		RAL 7035	No	354.8mm	19" Panel frontal
40304-077	Anodizado	Sí		No	177mm	19" Panel frontal
30118-304	Pintado		RAL 7035	No	221.4mm	19" Panel frontal
30118-306	Pintado		RAL 7035	No	310.3mm	19" Panel frontal

Número de catálogo	Acabado trasero	Bordes tratados	Código de color	Apantallamiento o EMC	Altura (H)	Tipo
30118-301	Pintado		RAL 7035	No	88.1mm	19" Panel frontal

Table 2/2

Número de catálogo	Acabado trasero	Bordes tratados	Código de color	Apantallamiento o EMC	Altura (H)	Tipo
40304-076	Anodizado	Sí		No	132.5mm	19" Panel frontal
40304-082	Anodizado	Sí		No	399.2mm	19" Panel frontal
30219-137	Anodizado	No		No	310.3mm	19" Panel frontal
40304-080	Anodizado	Sí		No	310.3mm	19" Panel frontal
30219-143	Anodizado	No		No	399.2mm	19" Panel frontal
30118-951	Pintado		RAL 7021	No	177mm	19" Panel frontal
30118-308	Pintado		RAL 7035	No	399.2mm	19" Panel frontal
30118-956	Pintado		RAL 7021	No	399.2mm	19" Panel frontal
30219-107	Anodizado	No		No	177mm	19" Panel frontal
30219-144	Anodizado	No		No	443.7mm	19" Panel frontal
40304-081	Anodizado	Sí		No	354.8mm	19" Panel frontal
30219-138	Anodizado	No		No	354.8mm	19" Panel frontal
30118-950	Pintado		RAL 7021	No	132.5mm	19" Panel frontal
30219-110	Anodizado	No		No	221.4mm	19" Panel frontal
30118-302	Pintado		RAL 7035	No	132.5mm	19" Panel frontal
30219-101	Anodizado	No		No	88.1mm	19" Panel frontal
40304-083	Anodizado	Sí		No	443.7mm	19" Panel frontal

Número de catálogo	Acabado trasero	Bordes tratados	Código de color	Apantallamiento o EMC	Altura (H)	Tipo
40304-075	Anodizado	Sí		No	88.1mm	19" Panel frontal
40304-078	Anodizado	Sí		No	221.4mm	19" Panel frontal
30118-957	Pintado		RAL 7021	No	443.7mm	19" Panel frontal

Table 1/2

Número de catálogo	Anchura (W)
30118-948	483mm
30118-299	483mm
40304-074	483mm
30219-098	483mm
30118-954	483mm
30118-955	483mm
30118-953	483mm
30118-305	483mm
30118-952	483mm
30219-113	483mm
30219-104	483mm
30118-949	483mm
30118-303	483mm
30118-309	483mm
40304-079	483mm
30118-307	483mm
40304-077	483mm
30118-304	483mm
30118-306	483mm
30118-301	483mm

Table 2/2

Número de catálogo	Anchura (W)
40304-076	483mm
40304-082	483mm
30219-137	483mm
40304-080	483mm

Número de catálogo	Anchura (W)
30219-143	483mm
30118-951	483mm
30118-308	483mm
30118-956	483mm
30219-107	483mm
30219-144	483mm
40304-081	483mm
30219-138	483mm
30118-950	483mm
30219-110	483mm
30118-302	483mm
30219-101	483mm
40304-083	483mm
40304-075	483mm
40304-078	483mm
30118-957	483mm

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Por favor ordene 19" kit de montaje por separado.

## DIAGRAMAS



## ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

### North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

[nvent.com/schroff](https://nvent.com/schroff)

### Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

[nvent.com/schroff](https://nvent.com/schroff)

### Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

[nvent.com/schroff](https://nvent.com/schroff)

### Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

[nvent.com/schroff](https://nvent.com/schroff)



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**