

Base APO



Los gabinetes APO están diseñados para usarse como cajas de conexiones eléctricas con aislamiento, cajas de cableado de terminales, carcasas de instrumentos y gabinetes de control eléctrico en ambientes altamente corrosivos.

CARACTERÍSTICAS

Las bases no requieren mantenimiento y son resistentes a la corrosión.

Todas las bases pueden modificarse fácilmente de acuerdo a las especificaciones del cliente.

Los insertos roscados de latón M4 están instalados de fábrica para la colocación de placa de montaje.

En la base van moldeados 7 a 6 salientes, adecuados para los insertos roscados M6 (en función del tamaño del gabinete).

Se mantiene la clasificación UL/CSA tipo 4x con hasta 5 collarines de extensión

ESPECIFICACIONES

Material:	Fibra de vidrio
Color:	Gris claro
Código de color:	RAL 7035
Acabado:	Suave mate

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo
A1-BASELG	A1-BASELG	186mm	151mm	95mm
A31-BASELG	A31-BASELG	302mm	186mm	131mm
A41-BASELG	A41-BASELG	302mm	302mm	131mm
A51-BASELG	A51-BASELG	488mm	302mm	131mm
A12-BASELG	A12-BASELG	603mm	603mm	131mm
A81-BASELG	A81-BASELG	558mm	302mm	131mm
A61-BASELG	A61-BASELG	603mm	302mm	131mm
A11-BASELG	A11-BASELG	603mm	372mm	131mm
A71-BASELG	A71-BASELG	372mm	302mm	131mm

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 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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE