

Ángulos de rack de 23 pulgadas



Los ángulos del rack de 23 pulg. están disponibles para aplicaciones de telecomunicaciones. Se adaptan directamente a marcos de 700 mm u 800 mm de ancho con soportes reductores de marco. Los ángulos del rack tienen 10 a 32 orificios roscados. Los ángulos del rack de 23 pulg. están disponibles con un espaciado de orificios vertical de 1.00 pulg.

CARACTERÍSTICAS

Se suministra en pares.

Los ángulos del rack de orificios roscados están construidos con acero conductor calibre 12

Los ángulos del rack tienen 10 a 32 orificios roscados

Los ángulos de rack se ajustan directamente a marcos de 700 mm o 800 mm de ancho con soportes de reducción de rack (se venden por separado)

Acabado: Plateado

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Unidades de rack	Longitud	Tipo de taladro	Espesor
PRA2318TP	65160	Acero suave	38U	1676mm	Golpeado	2.66mm
PRA2314TP	65140	Acero suave	29U	1270mm	Golpeado	2.66mm
PRA2320TP	65170	Acero suave	42U	1879mm	Golpeado	2.66mm
PRA237TP	65130	Acero suave	13U	584mm	Golpeado	2.66mm
PRA2316TP	65150	Acero suave	33U	1473mm	Golpeado	2.66mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Orificios verticales espaciados por incrementos de 1.00 pulg. (25.4 mm).

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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**