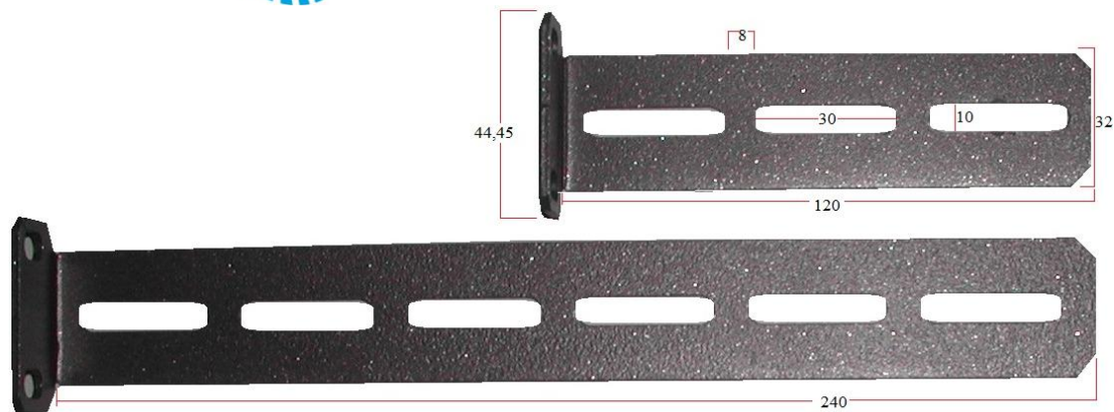


ACCESORIOS. REFERENCIAS/TIPOS:

- AC16645,..... BANDEJA FIJA CON FONDO DE 390 MM.
 - AC16865,..... BANDEJA FIJA CON FONDO DE 590 MM.
 - AC16995,..... BANDEJA FIJA CON FONDO DE 690 MM.
 - AC176865,..... BANDEJA FIJA CON FONDO REFORZADA DE 690 MM.
- Plano de apoyo en espesor de 1,5 mm. con ancho de 430 mm. y fondo variable de 390, 590 y 690 mm. Altura de plegado 32 mm. Superficie troquelada para aliviar peso y facilitar paso de aire caliente ascendente. Serie de agujeros laterales de 10 mm., en pasos de 25 mm., para graduar elementos de fijación a verticales.
 - Anclada a cuatro puntos en las 19" delanteras y traseras de los verticales mediante lengüetas en 2 mm. de espesor, con longitud opcional de 120 ó 240 mm, lo que permite regular por lengüeta la profundidad de 45 mm. ó 165 mm. (Esta profundidad regulable es conforme a la conveniencia de atar cada lengüeta en dos puntos a la bandeja. Podría atarse a un punto, pero amarrando a dos se evita hacer un eje de giro.)
 - Tolerancia de carga muy elevada, variable en función del atado de las lengüetas, pero en cualquier caso superior a 70 kilos. Opcionalmente en bandejas de fondo 690, cabe reforzar su base con una omega longitudinal.
 - Aplicación general en todos los racks con perfilería frontal y trasera a 19", abarcando un máximo de 1.020 mm. de separación entre ellos (resultando de la combinación de una bandeja de 690 mm. más lengüetas de 240 mm.)





Lengüetas de fijación a 19" en 1U. Dos longitudes opcionales. Espesor de 2 mm.



Atado de lengüetas, una a una, mediante conjunto de dos tornillos y tuercas M6. Regulación consecuente de lengüetas de 120 mm.: 45 mm. De 240: 165 mm. Paso de troqueles en lengüeta y bandejas de diámetro de 10 mm. Sucesión de agujeros en costados de bandejas cada 25 mm.



Bandeja vista por debajo integrando omega de refuerzo longitudinal, para tolerar cargas elevadas.