

Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Alojamientos para bielas de M5 a G1/4"



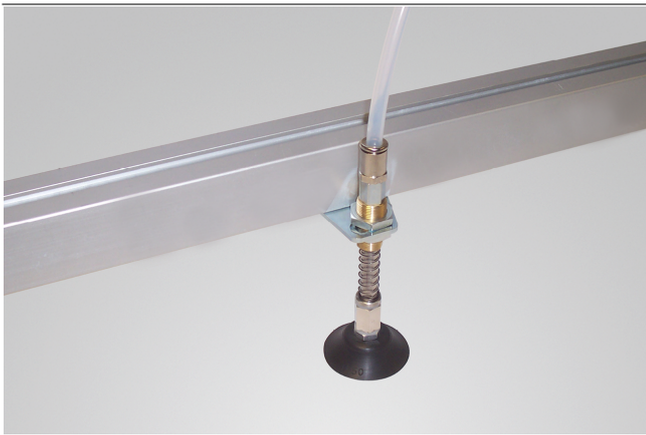
Idoneidad para aplicaciones específicas de sectores profesionales

Aplicaciones

- Soporte para el montaje de ventosas y bielas elásticas a perfiles de metal ligero



Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA



Diseño del sistema Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Diseño

- Tamaño 47: Soporte de chapa de acero con orificios de montaje
- Tamaños 55 y 62: Perfil angular de aluminio con orificios de montaje
- Suministro inclusive tornillo de fijación M8 y pernos de fijación de posición



Ejemplo de montaje soportes HTR-STA WI

Productos prestaciones

- Montaje en perfiles metálicos ligeros con ranura para un uso flexible, cambios rápidos, tiempos de preparación cortos
- Posibilidad de montaje directo de ventosas o émbolos de muelle
- Uso versátil, ya que se adapta a los émbolos de muelle de M5 a G1/4"

Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Alojamientos para bielas de M5 a G1/4"

🔍 Código de designación Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

HTR-STA	-	55	-	1N	-	D20	-	WI
1		2		3		4		5

1 - Designación breve

Código	Diseño
HTR-STA	HTR-STA

2 - Longitud

Código	Longitud en mm
47...62	47 a 62

3 - Conexión transversaño

Código	Conexión
1N	1 tuerca corredera

4 - Conexión biela elástica

Código	Diámetro en mm
D10/D16..D30	ø 11/17 a 31

5 - Forma

Código	Modelo
FL	Llano
WI	Ángulo

El soporte para perfil metal ligero HTR-STA se suministra como producto listo para su conexión; con tornillo de fijación y fijación de posición.

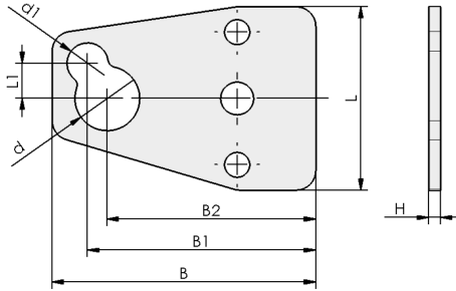
🔍 Datos de pedido Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Modelo	Nro. de pieza
HTR-STA 47 1N D10/16 FL	10.08.03.00085
HTR-STA 55 1N D20 WI	10.08.03.00086
HTR-STA 62 1N D30 WI	10.08.03.00148

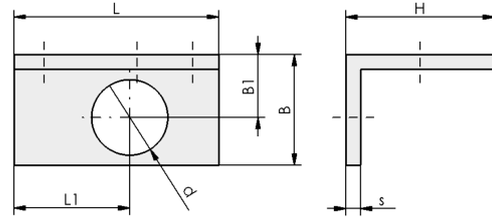
Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Alojamientos para bielas de M5 a G1/4"

Datos de diseño Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA



HTR-STA FL



HTR-STA WI

Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Alojamientos para bielas de M5 a G1/4"

Datos de diseño Soportes para perfiles metal ligero HTR-STA

Modelo	B [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	d [mm]	d1 [mm]	H [mm]	L [mm]	L1 [mm]	s [mm]
HTR-STA 47 1N D10/16 FL	67	58	53	17	11	3	47	9	-
HTR-STA 55 1N D20 WI	30	17	-	21	-	40	55	31	4
HTR-STA 62 1N D30 WI	50	27	-	31	-	40	62	40	5