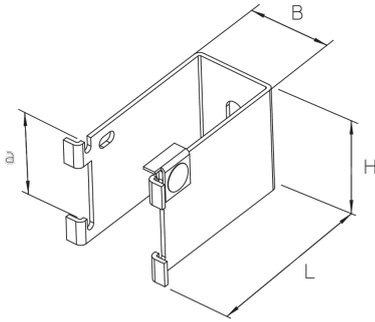


GBH 50

Distanzbügel für Gitterbahnrastermaß 50



Mithilfe des Distanzbügels GBH 50 lassen sich Gitterbahnen G in horizontal gekippter Lage an den Längsdrähten des Gitterbahnbodens mit Abstand an der Wand montieren, wobei bei größeren Gitterbahnbreiten zwei Distanzbügel nötig sind, die übereinander angeordnet sind. Der Distanzbügel GBH 50 eignet sich für ein Gitterbahnrastermaß (Drahtabstand) von 50 mm und Stützabständen bis 1500 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	L	Gitterbahnrastermaß	Gewicht
GBH 50S	65 mm	50 mm	100 mm	50 mm	0,369 kg
inklusive:					
1 × GBH-SL S, 1 × FRSV 6X12, 1 × SEMS 6					

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	Gitterbahnrastermaß	Gewicht
GBH 50F	65 mm	50 mm	100 mm	50 mm	0,343 kg
inklusive:					
1 × GBH-SL F, 1 × FRSV 6X12E, 1 × SEMS 6E					

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

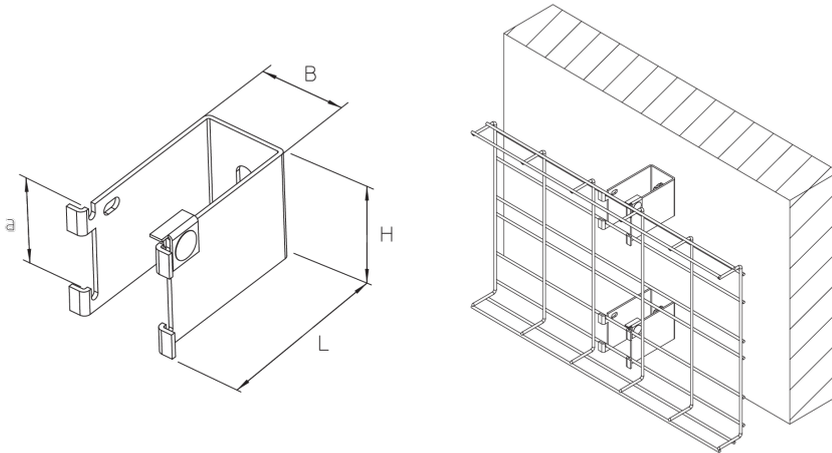
Artikel	H	B	L	Gitterbahnrastermaß	Gewicht
GBH 50E	65 mm	50 mm	100 mm	50 mm	0,369 kg
inklusive:					
1 × GBH-SL E, 1 × FRSV 6X12E, 1 × SEMS 6E					



PRODUKTINFORMATION

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

SD

