

BIS RapidStrut® Doppelschienen (sv)

zur schnellen Befestigung von Rohren und komplexen Rohrkonstruktionen

(H 04 40)



Vorteile und Eigenschaften

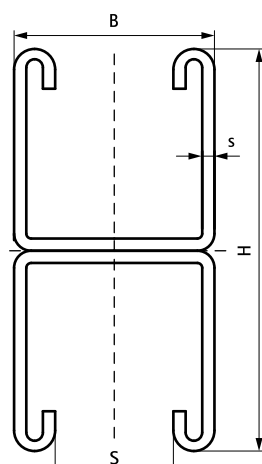
- universelles Schienensystem
- gleichmäßiges Lochbild
- mit seitlich eingestanzter cm-Skala
- nach innen gebogene Flanken mit Verzahnung für extra Halt
- Material: Stahl 1.0332
- sendzimirverzinkt
- ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten ($F_{a,z}$), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite
- erfüllt die Brandschutzanforderungen der MLAR/LAR/RbALei ab Strut 82 (41x2)



Art.Nr.	L	B (mm)	H (mm)	s (mm)	S (mm)	Bund1	Bund2	Einh.	Gew / 1 Einh (g)
6505626	6 m	41	42 (21 x 2)	2,50	22	6	150	m.	3560
6505646	6 m	41	82 (41 x 2)	2,50	22	6	300	m.	4900
6505666	6 m	41	124 (62 x 2)	2,50	22	6	90	m.	6660
6505686	6 m	41	164 (82 x 2)	2,50	22	6	180	m.	8160

Ab Strut 82 (41x2) Bestandteil des brandgeprüften Befestigungssystems

Ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten ($F_{a,z}$), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite



Kombination mit

BIS Strut Schellen mit Einlage (sv)

Alternative Produkte

BIS RapidStrut® Montageschienen DS 5
(BUP1000)