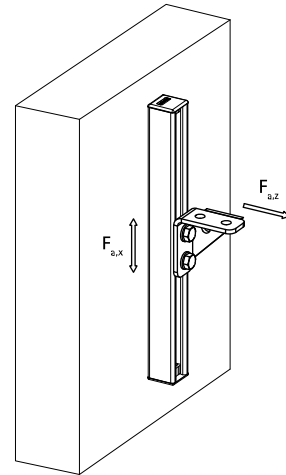


# BIS Strut Edelstahl Schienenverbinder 90° HD

(M 60 04)

für BIS RapidStrut® Schienenkonstruktionen

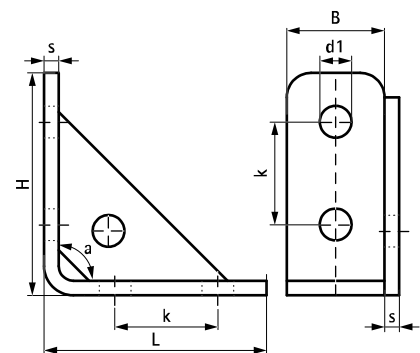


## Vorteile und Eigenschaften

- Knotendreieck (seitlich verstärkter Verbinder) für schwere Rohrkonstruktionen
- montagefreundlich durch abgerundete Ecken
- Material: Edelstahl 1.4404 (A4) - EN 10088, AISI 316L

Art.Nr.	L	B	H	s	d1	k	a	Für Schiene	F <sub>a,z</sub>	F <sub>a,z 2</sub>	F <sub>a,x</sub>	F <sub>a,x 2</sub>	VPE 1	Gew / 1 Einh
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(°)		(N)	(N)	(N)	(N)		(g)
66587291	110 mm	40	110	4	12,2	50	90°	Strut	4.000	8.000	3.000	7.000	25	380.00

*F<sub>a,z</sub>: Max. zulässige Last gemäß RAL GZ-655D (mit Strut-Schiene 41x41x1,5)*  
*F<sub>a,z2</sub>: Max. zulässige Last (mit Strut-Schiene 41x41x2,5)*  
*F<sub>a,x</sub>: Max. zulässige Last gemäß RAL GZ-655D (mit Strut-Schiene 41x41x1,5 und verschraubt 2 x M12 - 30Nm).*  
*F<sub>a,x2</sub>: Max. zulässige Last (mit Strut-Schiene 41x41x2,5 und verschraubt 2 x M12 - 60Nm)*



### Kombination mit

Walraven RapidStrut® Edelstahl Montageschienen  
Walraven RapidStrut® Edelstahl Doppelschienen  
Walraven RapidStrut® Edelstahl

### Kombination mit

Walraven RapidStrut® Edelstahl Flügelmuttern  
BIS Edelstahl Sechskantschrauben  
BIS Strut Edelstahl Unterlegscheiben (flach)