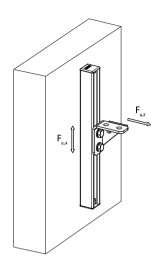


## BIS Strut Edelstahl Schienenverbinder 90° HD

(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	В	Н	S	d1	k	а	Für Schi ene	$F_{a,z}$	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	40	110	4	12,2	50	90°	Strut	4.000	8.000	3.000	7.000	25	380.00
	mm													

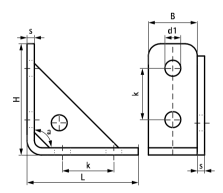
F<sub>a,z</sub>: Max. zulässige Last gemäß RAL GZ-655D (mit Strut-Schiene 41x41x1,5)

 $F_{a,z2}$ : Max. zulässige Last (mit Strut-Schiene 41x41x2,5)

 $F_{a,x}$ : Max. zulässige Last gemäß RAL GZ-655D (mit Strut-Schiene 41x41x1,5 und verschraubt 2 x

M12 - 30Nm).

 $F_{ax2}$ : Max. zulässige Last (mit Strut-Schiene 41x41x2,5 und verschraubt 2 x M12 - 60Nm)



Walraven RapidStrut<sup>®</sup> Edelstahl Montageschienen Walraven RapidStrut<sup>®</sup> Edelstahl Doppelschienen

## Kombination mit

Walraven RapidStrut® Edelstahl Flügelmuttern BIS Edelstahl Sechskantschrauben BIS Strut Edelstahl Unterlegscheiben