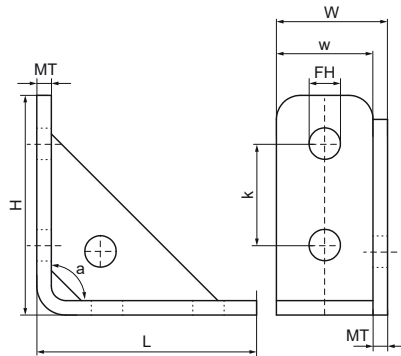


Walraven Strut Edelstahl-Schienenverbinder 90° HD

(M6004)

Für starre Verbindungen von Strebenschiene



Besonderes & Eigenschaften

- Verstärkter Verbinder zur Herstellung von starren Konstruktionen mit Walraven RapidStrut® Schienen
- Gute Passform durch abgerundete Ecken
- Material: Edelstahl 1.4404 (A4) - EN 10088, AISI 316L
- Faz: max. zulässige Belastung gem. RAL GZ-655D (mit Schiene 41x41x1,5).
- Faz2: max. zulässige Belastung (mit Schiene 41x41x2,5).
- Fax: max. zulässige Belastung lt. RAL GZ-655D (mit Schiene 41x41x1,5 und Verschraubung 2 x M12 - 30Nm).
- Fax2: max. zulässige Belastung (mit Schiene 41x41x2,5 und Verschraubung 2 x M12 - 60Nm).



Produktnummer	Für Schientyp	Winkel	Gesamthöhe	Gesamtbreite	Gesamtlänge	Materialstärke	Breite	Befestigungsloch	Zulässige Last (Fa,z)	Zulässige Last (Fa,x)
<i>Kennzeichnung</i>		<i>a</i>	<i>H</i>	<i>W</i>	<i>L</i>	<i>MT</i>	<i>w</i>	<i>FH</i>	<i>Fa,z</i>	<i>Fa,x</i>
<i>Einheit</i>		°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N	N
66587291	41x21, 41x41	90	110	44	110	4,00	40	12,2	4.000	3.000