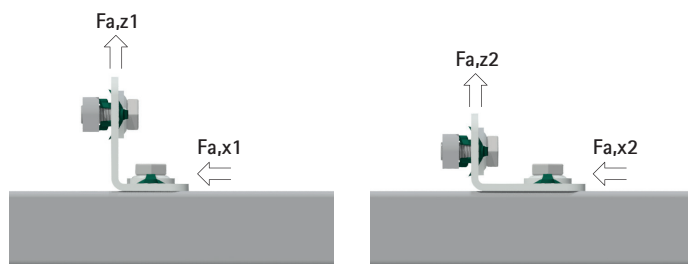


Walraven RapidStrut® Verbinders voorgemonteerd Type G2

Technische Datasheet

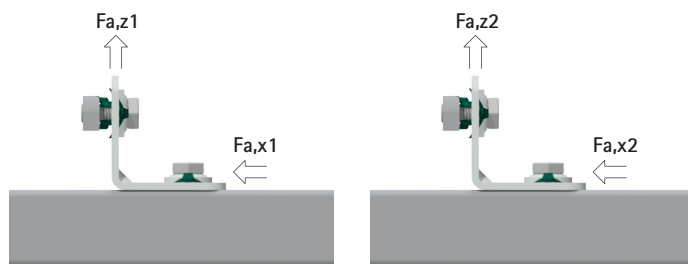
Alle tests met rails type L (1,5 mm dikte) worden uitgevoerd volgens de RAL-GZ 655 richtlijn.
Koppelmomenten T (Nm) en andere details worden vermeld in de gegevenstabel.

Walraven RapidStrut® Verbinder 90° G2 (BUP1000)



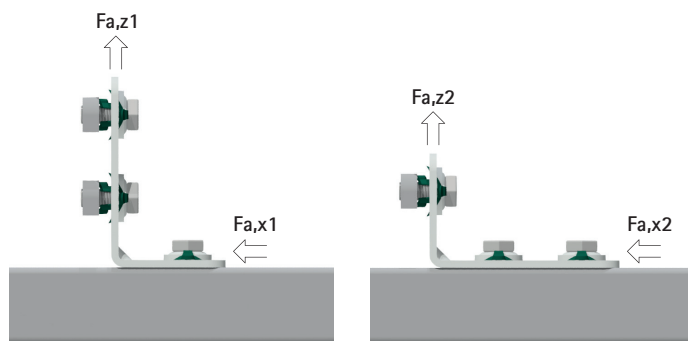
#665885102

B x H (mm)	Op railtype	T (Nm)	Fa,z1 (N)	Fa,x1 (N)	Fa,z2 (N)	Fa,x2 (N)
62 x 42	L (1,5 mm)	35	2.170	1.800	2.170	1.800
62 x 42	L (1,5 mm)	40	2.760	2.000	2.760	2.000
62 x 42	H (2,5 mm)	35	4.000	2.270	4.000	2.270



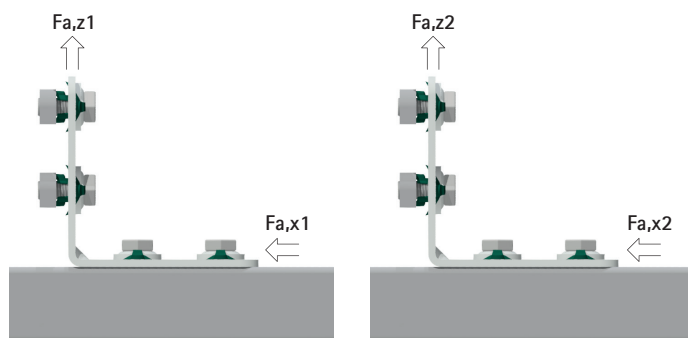
#665885202

B x H (mm)	Op railtype	T (Nm)	Fa,z1 (N)	Fa,x1 (N)	Fa,z2 (N)	Fa,x2 (N)
62 x 62	L (1,5 mm)	35	2.170	1.800	2.170	1.800
62 x 62	L (1,5 mm)	40	2.760	2.000	2.760	2.000
62 x 62	H (2,5 mm)	35	4.000	2.270	4.000	2.270



#665885203

B x H (mm)	Op railtype	T (Nm)	Fa,z1 (N)	Fa,x1 (N)	Fa,z2 (N)	Fa,x2 (N)
103 x 62	L (1,5 mm)	35	2.170	1.800	2.550	3.560
103 x 62	L (1,5 mm)	40	2.760	2.000	2.710	4.330
103 x 62	H (2,5 mm)	35	4.000	2.270	4.500	4.700



#665885205

B x H (mm)	Op railtype	T (Nm)	Fa,z1 (N)	Fa,x1 (N)	Fa,z2 (N)	Fa,x2 (N)
103 x 103	L (1,5 mm)	35	2.550	3.560	2.550	3.560
103 x 103	L (1,5 mm)	40	2.710	4.330	2.710	4.330
103 x 103	H (2,5 mm)	35	4.500	4.700	4.500	4.700

Wij helpen u graag verder

Zou u graag meer willen weten over een van de oplossingen in deze Technische Datasheet?
Of zou u graag willen overleggen hoe wij u kunnen helpen om de beste oplossing te vinden voor uw project?
Neem vandaag nog contact met ons op!

Nederland

Walraven B.V.

Postbus 15
3640 AA Mijdrecht (NL)
Tel. +31 297 23 30 00
Fax +31 297 23 30 99
info.nl@walraven.com

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Milan (IT)
Kraków (PL) · Mladá Boleslav (CZ) · Kyiv (UA) · Danville (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)
Singapore (SG) · Burlington (CA) · Athens (GR)

Technische Datasheet Walraven RapidStrut® Verbinder 90° GZ (NL) - TR230504 - 04/2024 - PDF - Volledige inhoud onder voorbehoud van wijzigingen
* De technische gegevens zijn niet bindend en weerspiegelen niet de gegarandeerde eigenschappen van de producten. Ze zijn onderhevig aan verandering. Raadpleeg onze Algemene Voorwaarden. Aanvullende informatie is op verzoek beschikbaar. Het is de verantwoordelijkheid van de ontwerper om geschikte producten te selecteren voor het beoogde doel en om ervoor te zorgen dat prestatiegegevens niet worden overschreden. De installatie-instructies moeten altijd worden gelezen en opgevolgd.