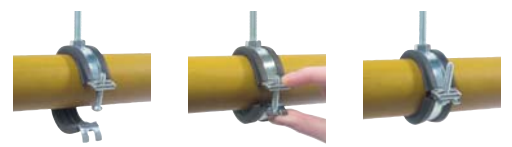


Bliksemsnel gemonteerd,  
zonder gereedschap!



## BISMAT<sup>®</sup> Flash

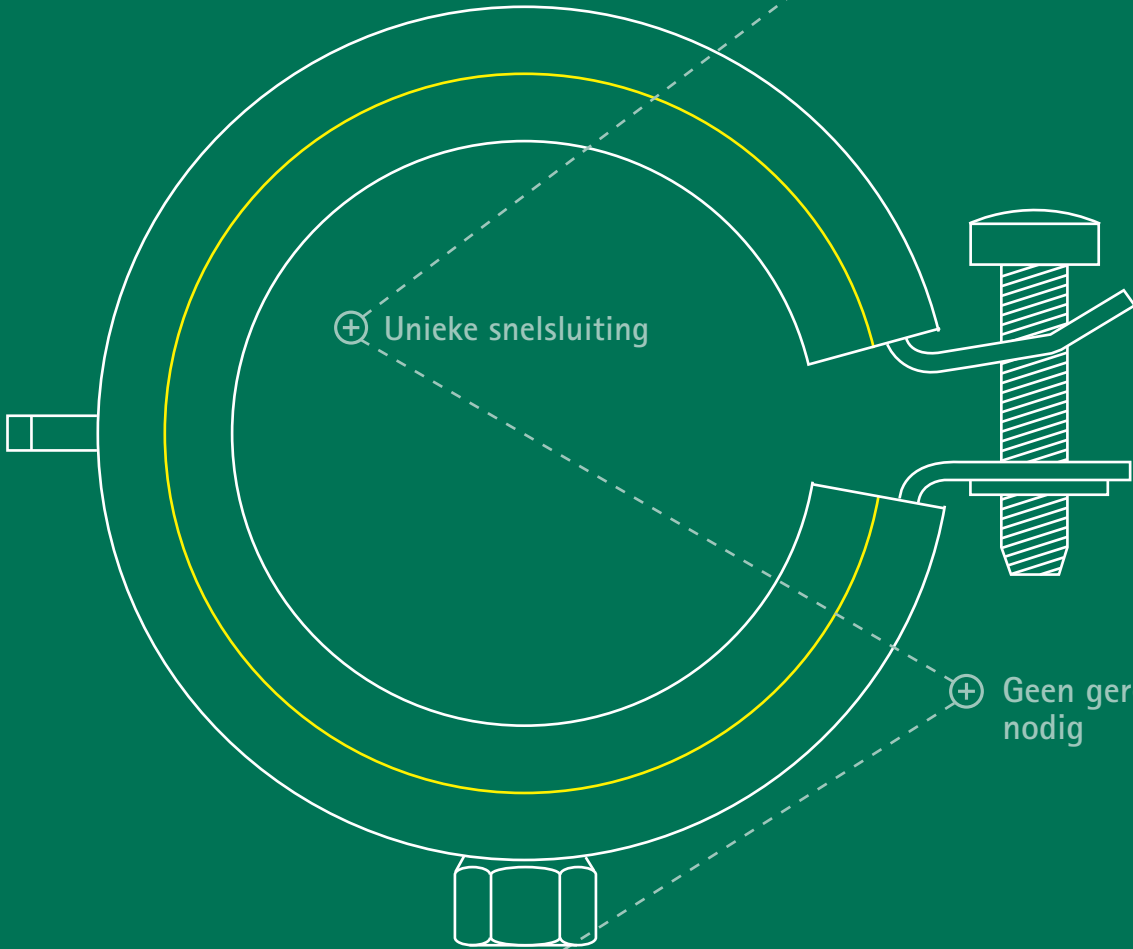
Eénschroefsbeugel



BISMAT® Flash



⊕ Optimale geluidsisolatie



⊕ Unieke snelsluiting

⊕ Geen gereedschap nodig

⊕ Snelle installatie

⊕ Compleet assortiment

# BISMAT® Flash



De BISMAT® Flash is een éénschroefsbeugel met snelsluiting. De sluitschroef kan met een simpele duimdruk en zonder gereedschap door de sluiting gedrukt worden. Doordat de sluiting met de hand dichtgedrukt wordt, drukt het rubber de beugel minimaal in. Het rubber kan zo geluidstrillingen beter opvangen.

De BISMAT® Flash is geschikt voor bevestiging van alle soorten metalen buizen (Ø 15 t/m 63 mm (3/8" t/m 2"). De stalen sluiting waarborgt de veiligheid en betrouwbaarheid onder alle omstandigheden. De brandwerende eigenschappen van de BISMAT® Flash zijn getest door het MaterialPrüfungsAnstalt in Braunschweig. Een kopie van het testrapport zenden wij u op aanvraag toe.

## Beugel eenvoudig met één hand te sluiten



1. Buis inleggen

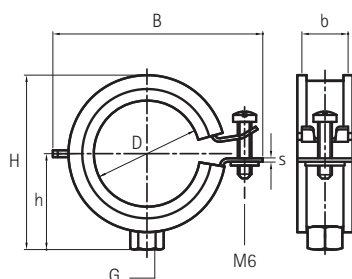


2. Beugel dichtdrukken / 3. Klaar! schroef aandrukken



## Voordelen en kenmerken

- Eénschroefsbeugel
- Met BISMAT® Flash Snelsluiting
- Beugel eenvoudig met één hand te sluiten
- De sluitschroef kan zonder gereedschap door de sluiting gedrukt worden
- Optimale geluidsisolatie
- Materiaal: staal, elektrolytisch verzinkt
- Geluiddempende inlage van EPDM rubber, zwart
- Getest volgens NEN 5077



Art.nr.	G	D			B	H	h	b x s	RAL*	Fa,z**	Box
		(mm)	(")	(DN)							
337 3 018	M8	15 - 18	3/8	10	49	36	22	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 3 023	M8	20 - 23	1/2	15	54	39	23	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 3 028	M8	25 - 28	3/4	20	59	44	26	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 3 035	M8	32 - 35	1	25	65	51	30	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 3 043	M8	40 - 43	1 1/4	32	74	60	34	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 3 051	M8	48 - 51	1 1/2	40	82	66	37	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 3 056	M8	53 - 56	-	-	85	76	42	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 3 063	M8	57 - 63	2	50	91	82	45	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 4 018	M8/10	15 - 18	3/8	10	49	44	30	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 4 023	M8/10	20 - 23	1/2	15	54	47	31	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 4 028	M8/10	25 - 28	3/4	20	59	52	34	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 4 035	M8/10	32 - 35	1	25	65	59	38	20 x 1,00	RAL <sup>2</sup>	500	50
337 4 043	M8/10	40 - 43	1 1/4	32	74	68	42	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 4 051	M8/10	48 - 51	1 1/2	40	82	74	45	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 4 056	M8/10	53 - 56	-	-	85	84	50	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50
337 4 063	M8/10	57 - 63	2	50	91	90	53	20 x 1,25	RAL <sup>2</sup>	700	50

\*RAL2 = getest, gecertificeerd en gecontroleerd door een externe partij volgens RAL-GZ 655/B en RAL-GZ 656.

\*\*De maximaal toegestane belasting (Fa,z) volgens RAL-GZ 655/B, is vastgesteld gebruik makend van een statistische breuklastberekenningsmethode, rekening houdende met een vervorming van 1,5 mm of 2% van de maximale nominale beugeldiameter.

## RAL

De maximaal toelaatbare belasting is getest en gecertificeerd volgens RAL-GZ 655/B welke is opgesteld door de 'Gütegemeinschaft Rohrbefestigung'. In de test wordt rekening gehouden met een maximaal toelaatbare vervorming. Het 'RAL-Gütezeichen' wordt uitsluitend toegekend aan producten die voldoen aan de hoge kwaliteitsnormen en is een bewijs van kwaliteit!



## Wij helpen u graag verder

Zou u graag meer willen weten over de beschreven oplossingen in deze brochure? 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 (0)297 23 30 00  
Fax +31 (0)297 23 30 99  
info.nl@walraven.com

### België / Belgique

Luxemburg / Grand-Duché de Luxembourg

#### Walraven BVBA

Ambachtenlaan 30  
3300 Tienen (BE)  
Tel. +32 (0)16 82 20 40  
Fax +32 (0)16 82 01 86  
info.be@walraven.com

### Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Kraków (PL)  
Mladá Boleslav (CZ) · Moscow (RU) · Kyiv (UA) · Detroit (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU)

NL

