



## BISMAT® 5000

Speciálně  
vyvinuto pro  
plastová  
potrubí!

### Jednošroubová objímka pro plastová potrubí

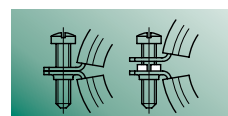
- BISMAT® rychlý uzavírací systém
- Gumová vložka je speciálně navržena pro plastová potrubí
- Patentované distanční podložky umožňují posuvné nebo pevné upevnění potrubí
- Zvukově izolační vložka podle DIN 4109

## BISMAT® 5000



BISMAT® je potrubní objímka s gumovou vložkou unikátně navržena pro aplikaci plastových potrubí. Tato objímka ze dvou částí má sklopnou stranu a BISMAT® patentovaný jednošroubový uzavírací systém. Zelená EPDM gumová vložka je odolná UV záření a je speciálně navržena tak, aby byla hladká a umožnila expanzi plastových potrubí. Patentované snímatelné distanční podložky na šroubu jsou navrženy

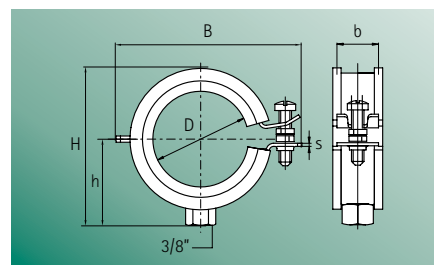
tak, aby tato objímka byla vhodná pro posuvné i pevné body. BISMAT® 5000 je pozinkovaná, aby se pomohlo odolnosti proti korozi, dimenzovaná na odolnost proti hluku a na vyplnění ASTM E 84



*Snímatelné distanční podložky umožňují, aby byla objímka použita pro posuvné i pevné zavěšení potrubí.*

### Vlastnosti a výhody

- BISMAT® rychlý uzavírací systém.
- Lehce se zavírá jednou rukou.
- Speciálně navržena nestárnoucí a UV záření odolná zelená EPDM gumová vložka.
- Zvukově izolační vložka dle 4109.
- Materiál ocel pozink.
- Snímatelné distanční podložky způsobují, že je objímka pohyblivější nebo pevněji připevněná.
- Vnitřní část obložení je v jedné rovině s cílem zlepšit posouvání potrubí ve svorce.
- RAL certifikována.



Katalogové číslo	D (mm)	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	Fa,z (N)	U.m.v.1
348 3 018	16	M8	48	40	22	20 x 1.00	350	50
348 3 023	20	M8	55	43	23	20 x 1.00	350	50
348 3 028	25	M8	60	48	26	20 x 1.00	350	50
348 3 035	32	M8	67	57	30	20 x 1.00	350	50
348 3 043	40	M8	75	66	34	20 x 1.25	420	50
348 3 053	50	M8	85	75	37	20 x 1.25	420	50

Testováno, certifikováno a monitorováno třetí stranou podle RAL-GZ 655/B. Pro podrobné technické informace o našich produktech označených RAL se podívejte na stránku o RAL v našem webovém katalogu: walraven.com



Umístíte objímku kolem potrubí.



Stlačením objímku uzavřete.



Šroubem objímku zafixujete.

### Ta správná kombinace



#### BIS Vyztužení potrubí

- Zvětšuje vzdálenost mezi podpěrami.
- Velikosti 1/2" až 3" a 16 mm až 160 mm
- Snižuje celkovou expanzi potrubí.
- Řídí směr expanze potrubí.
- Samosvorná.
- Nacvakávací.
- Vyztužení pasuje do vnitřní izolace.
- Nízká hmotnost a ekonomičnost.