



Die Kabelverschraubungen der Jacob GmbH

[Firmenportrait](#)[Produkte](#)[Qualitätspolitik](#)[Jobs/Ausbildung](#)[Aktuelles](#)[Kontakt](#)[Kabelverschraubungen](#) | Mess- und Regeltechnik[Kabelverschraubungen und Zubehör mit metrischen Gewinde](#)[Kabelverschraubungen und Zubehör mit Pg-Gewinde](#)[Kabelverschraubungen und Zubehör mit NPT- und Gasrohrgewinde](#)[Ex-Kabelverschraubungen und Zubehör nach ATEX](#)[HAWKE Kabelverschraubungen](#)[Technische Informationen](#)[Messing](#)[Edelstahl](#)[Zinkdruckguss](#)[Kunststoff](#)[Zubehör aus weiteren Werkstoffen](#)[Kabelverschraubungen](#)[Zubehör](#)[Druckausgleichselement](#)[Würgenippel](#)[Dichtungsdurchführung](#)[Sechskantmutter](#)[Verschlusschraube](#)[Reduktion](#)[Erweiterung](#)[Übergangsstück](#)[Halbverschraubung](#)[Druckschraube](#)[Kabelverschraubungen und Zubehör mit metrischen Gewinde](#) ▶ [Kunststoff](#) ▶ [Zubehör](#) ▶ [Halbverschraubung](#)[Halbverschraubung / 8MxxPAUG](#)[Merkmale](#) / [Übersicht](#)[Aufbau](#)[Druckring](#)

Stahl, verzinkt

[Dichtring](#)

SBR/NBR, ausschneidbar

[Anschlussgewinde](#)

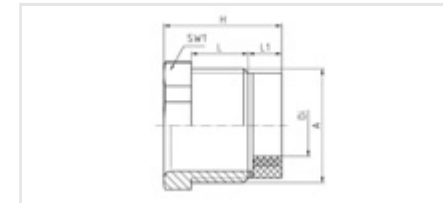
metrisch, nach EN 60423

[Eigenschaften](#)[Temperaturbereich](#)

-30°C / +100°C

[Schutzart](#)

IP55 maximal

[Merkmale](#)[422202 / KV7219](#)[Ed.](#)

RAL 7035

lichtgrau

light grey

Art.-Nr. / Part No.

A	L	L1	SW1	H	Di	VPE	Art.-Nr. / Part No.
	mm	mm	mm	mm	mm		
M16x1,5	8,5	6,3	17	19,8	5x7,5x10	lose	8M16PAUG
M20x1,5	10,5	6,8	21	22,3	7,5x10,5x12,5	lose	8M20PAUG
M25x1,5	12,5	8,3	26	26,8	9x12x15x18	lose	8M25PAUG
M32x1,5	14,5	9,8	34	30,3	14x17x20x23	lose	8M32PAUG

[Metrischen Katalog
downloaden \(8,5 MB\)](#)[Pg, NPT Katalog
downloaden \(7,4 MB\)](#)[Ex Katalog
downloaden \(2,1 MB\)](#)[Allgemeine
Geschäftsbedingungen](#)[Metallzuschlag](#)[Ex-Katalog \(deutsch\) zum
downloaden](#)

Suche

[Impressum](#)[Datenschutz](#)[Drucken](#)

Anpassung der Halbverschraubung 422202

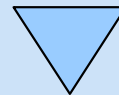
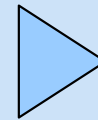
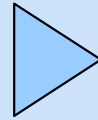
zur Montage unterschiedlicher
Kabeldurchmesser

Halbverschraubung M16, Art.-Nr. 422202



- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 | -Verschraubung |
| 2 | -Druckscheibe |
| 3 | -NBR-Dichtblock
(segmentiert) |

Entfernung eines Segmentes aus dem Dichtblock mittels einer Spitzzange



Auf diese Weise lässt sich der NBR-Dichtblock sehr schnell an verschiedene Kabeldurchmesser anpassen!

