

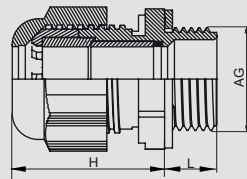
Euro-Top DAE

Kabelverschraubung mit integrierter
Druckausgleichsfunktion

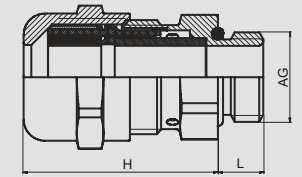


Druckausgleichverschraubung

Material: Messing, vernickelt
 Polyamid PA 6
 Dichtring: Chloropren (CR)
 O-Ring: Perbunan - bei Messing, vern.
 Flachdichtung: Perbunan - bei Polyamid
 Entlüftungsfilter: PTFE



Temperaturen: -20° bis +100°C
 Schutzart: IP66 / IP67
 Hinweis: Kabelverschraubungen mit int. Druckausgleichsfunktion.



Zulassungen: 40040032 E199260 E-14047 E-14046

Artikel			Größe	Klemmbereich		Luft-durchlass l/h		L	H	VPE
RAL7035	RAL7001	RAL9005		≥	≤					
Polyamid PA 6										
11087514	12087514	13087514	M 12 x 1,5	4.0	8.0	25	19/19	8.0	25.5	100
11087516	12087516	13087516	M 16 x 1,5	4.0	8.0	25	19/19	10.0	25.5	50
11087520	12087520	13087520	M 20 x 1,5	6.0	12.0	40	24/24	10.0	30.0	50
11087409	12087409	13087409	PG 9	4.0	8.0	25	19/19	8.0	25.5	50
11087411	12087411	13087411	PG 11	4.0	8.0	25	19/22	8.0	25.0	50
11087413	12087413	13087413	PG 13,5	6.0	12.0	40	24/24	9.0	30.0	50

Artikel			Größe	Klemmbereich		Luft-durchlass l/h		L	H	VPE
RAL7035	RAL7001	RAL9005		≥	≤					
Messing, vernickelt										
60087514			M 12 x 1,5	4.0	7.0	25	17/17	8.0	30.5	50
60087516			M 16 x 1,5	4.0	7.0	25	17/17	8.0	27.0	50
60087520			M 20 x 1,5	6.0	11.0	50	22/22	8.0	29.5	50
60087407			PG 7	4.0	7.0	25	17/17	8.0	30.5	50
60087409			PG 9	4.0	7.0	25	17/17	8.0	27.0	50
60087411			PG 11	5.0	9.0	35	20/20	8.0	33.5	50
60087413			PG 13,5	6.0	11.0	50	22/22	9.0	29.5	50

Die Druckausgleichverschraubung von RST verbindet die Eigenschaften einer Kabelverschraubung mit denen eines Druckausgleichselements. Sie können also das Kabel staub- und wasserdicht – IP66/67 – mit dem Gehäuse verbinden und verhindern gleichzeitig die Entstehung von Kondenswasser im Gehäuse. Dafür sorgt der im Stutzen der Verschraubung platzierte Entlüftungsfilter aus PTFE. Die Druckausgleichverschraubung ist in Polyamid oder Messing, vernickelt und in den Größen M12, M16 und M20 lieferbar.

Einsatzbereiche:

- Gehäusetechnik
- Solar- und Windkrafttechnik
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Motoren- und Anlagenbau



Messing, vernickelt



Polyamid

Vorteile:

- Kosten- und platzsparend, da zusätzliches Druckausgleichselement unnötig
- Zeitsparend, da nur ein Montageschritt
- Vermeidung von Kondenswasser
- Schutzart IP66/67
- Lieferbar in Polyamid oder Messing, vernickelt
- Lieferbar von M12 bis M20
- Geprüft und zugelassen nach VDE, UL und DNV-GL

Produktanfrage

Möchten Sie weitere Informationen, Muster oder ein Angebot von uns erhalten? Bitte senden Sie uns dafür das ausgefüllte Formular per Fax an » +49 5407 8766-99 oder füllen Sie das Formular online unter » www.euro-top-pef.info aus.

	M 12	M 16	M 20	PG7	PG9	PG11	PG13,5
RAL 7035:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RAL 7001:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RAL 9005:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messing, vern.:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Muster Weiteres Informationsmaterial Persönliche Produktberatung

Firma

Nachname, Vorname

Straße, PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Nachricht

RST Rabe-System-Technik und Vertriebs-GmbH

Otto-Lilienthal-Strasse 19

49134 Wallenhorst

DEUTSCHLAND

 +49 5407 8766-0

 +49 5407 8766-99

 info@rst.eu

 www.rst.eu



Video Euro-Top DAE



www.rst.eu