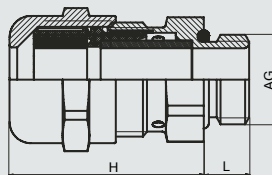


Kabelverschraubung mit integrierter Druckausgleichsfunktion

Druckausgleichverschraubung

Material	Messing, vernickelt Polyamid PA 6
Dichtring	Chloropren (CR)
O-Ring	Perbunan (NBR)
Entlüftungsfiter	PTFE



Artikel			Größe	Klemmbereich	
RAL7035 ●	RAL7001 ○	RAL9005 ○		≥	≤
Polyamid PA 6					
11087514	12087514	13087514	M 12 x 1,5	4.0	8.0
11087516	12087516	13087516	M 16 x 1,5	4.0	8.0
11087520	12087520	13087520	M 20 x 1,5	6.0	12.0
Messing, vernickelt					
60087514			M 12 x 1,5	4.0	8.0
60087516			M 16 x 1,5	4.0	8.0
60087520			M 20 x 1,5	6.0	12.0

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 Entlüftungsfiter aus PTFE. Die Druckausgleichverschraubung ist in Polyamid oder Messing, vernickelt und in den Größen M12, M16 und M20 lieferbar.

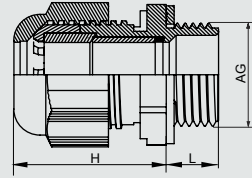
- Einsatzbereiche:**
- Gehäusetechnik
 - Solar- und Windkrafttechnik
 - Elektrotechnik
 - Maschinenbau
 - Motoren- und Anlagenbau


Gewinde metrisch nach EN 60423

Temperaturen -20° bis +100°C

Schutzart IP66 / IP67

Hinweis Kabelverschraubungen mit integrierter Druckausgleichsfunktion.



Ø Luftdurchlass l/h		L	H	VPE
25	19/19	8.0	25.0	100
25	19/19	10.0	25.5	50
40	24/24	10.0	30.0	50
25	17/17	6.0	30.5	100
25	17/17	5.0	27.0	50
50	22/22	8.0	28.0	50

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



Messing, vernickelt



Polyamid

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.

	M12	M16	M20
RAL 7035:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
RAL 7001:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
RAL 9005:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Muster Weiteres Informationsmaterial Persönliche Produktberatung

Firma: _____

Nachname, Vorname: _____

Adresse: _____
Straße *PLZ* *Ort*

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Nachricht: _____

RST Rabe-System-Technik und Vertriebs-GmbH

Otto-Lilienthal-Straße 19
49134 Wallenhorst
Deutschland

Telefon: +49 5407 8766-0
Telefax: +49 5407 8766-99
E-Mail: info@rst.eu

www.rst.eu