

**Datablad**

Art. Nr. 70.358.2435.1

Hus BAS GOT GD 24 M32 A1

Revos Basic stik vinklet M32 Size: 24 excl. forskruring



Art. Nr.	70.358.2435.1
EAN	4015573651043
Ordre enhed	1 styk

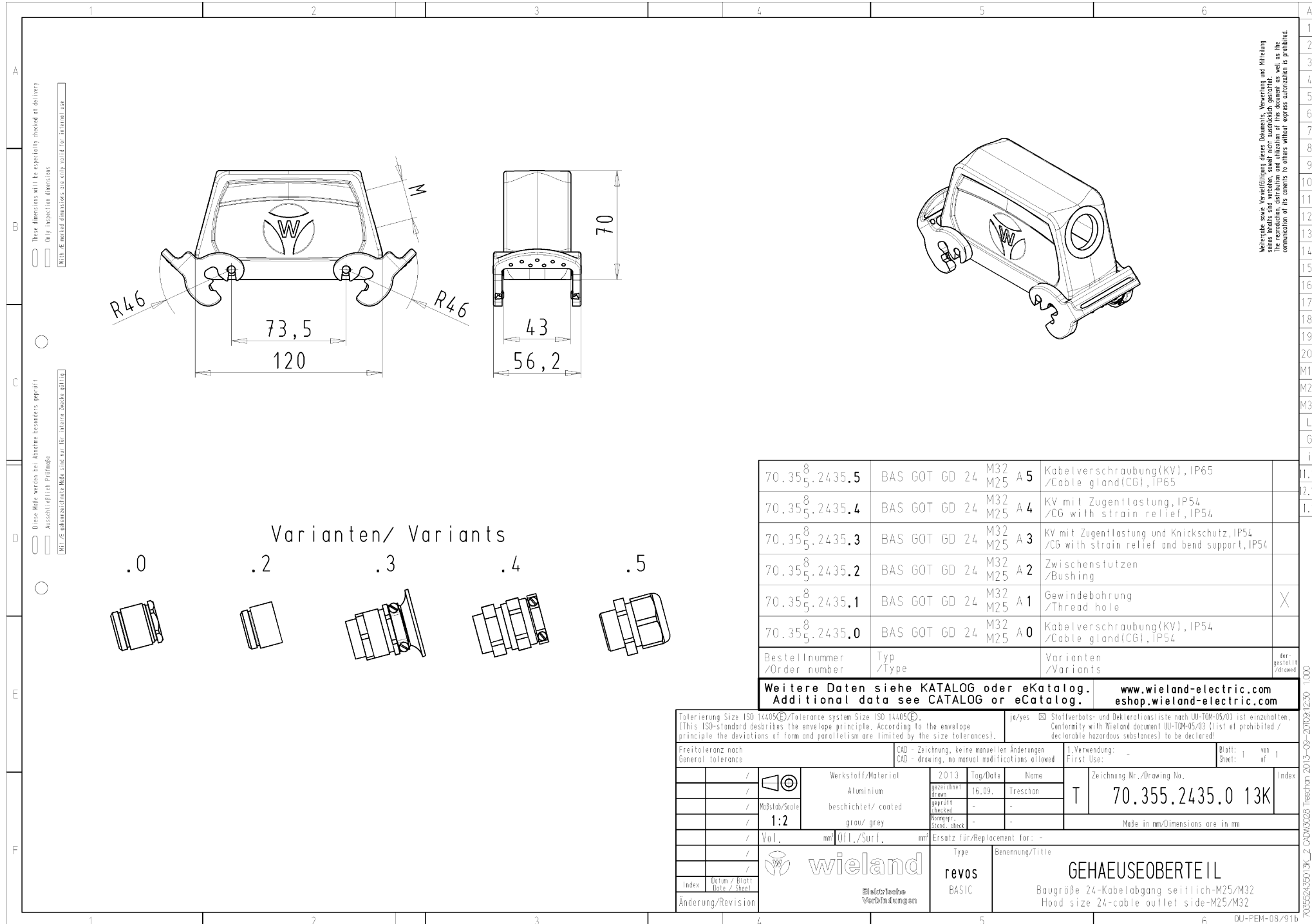
**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Generelt**

Materiale kasse	aluminium
Farve	grå
overflade	pulver belagt
Tæthedsklasse (IP)	andre
UV-bestandig	ja
Brandbarheds klasse af isoleringsmateriale iht. med UL 94	andre
Min. Driftstemperaturområde	-40 °C
Maks. Driftstemperaturområde	120 °C

**Model**

DIN-størrelse	24
	Han
låsemekanisme	Dobbelt låsehåndtag
kabel indgang	sideværts
Type af kabel	Gevind
Med forskruring	nej
Gevind størrelse M	32
Gevind størrelse PG	
Hængslet dæksel	nej
EMC-version	nej
Længde	120 mm
Bredde	56 mm
Højde	70 mm

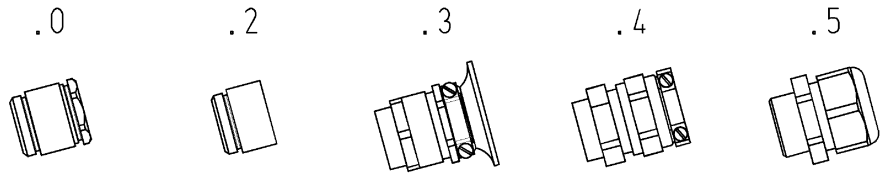


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Soweit  
 die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments als  
 Kommunikation mit Dritten ohne unsere ausdrückliche Genehmigung ist  
 untersagt.

These dimensions will be explicitly checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 Mit diesen Abmessungen wird explizit geprüft

These data will be checked at acceptance by the customer  
 Only inspection dimensions  
 Diese Maße werden bei Abnahme vom Kunden geprüft

Varianten/ Variants



70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.5	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65	
70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.4	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54	
70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.3	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54	
70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.2	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 2	Zwischenstutzen /Bushing	
70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.1	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 1	Gewindebohrung /Thread hole	X
70.35 <sup>8</sup> / <sub>5</sub> .2435.0	BAS GOT GD 24	M32 M25	A 0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54	
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants			der- gestellt /drawn

**Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog.** [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
**Additional data see CATALOG or eCatalog.** [eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

Tolerierung Size ISO 14405©/Tolerante system Size ISO 14405©		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN-TM-05/03 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		1. Verwendung: First Use: -	
Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
/		Werkstoff/Material Aluminium beschichtet/ coated grau/ grey		Zeichnung Nr./Drawing No. 70.355.2435.0 13K	
/		2013 Tag/Date 16.09.13 Name Ireschan		Index	
/		Maßstab/Scale 1:2		Index	
/		Vol. mm <sup>3</sup> /Of./Surf. mm <sup>2</sup>		Ersatz für/Replacement for: -	
/		wieland		Type revos	
/		Hilfstechnische Verbindungen		Benennung/Title GEHAUSEOBERTEIL	
/		Änderung/Revision		Baugröße 24-Kabelabgang seitlich-M25/M32 Hood size 24-cable outlet side-M25/M32	

70.355.4.501.3K\_2\_CAD03028\_Technik 2013-08-08-20103 12:30 1:000  
 DU-PEM-08/916