

**Datablad**

Art. Nr. 76.353.4035.1

Hus BAS GOT GG 16HM32 A1

Revos Basic stik M32 Size: 16H excl. forskrning



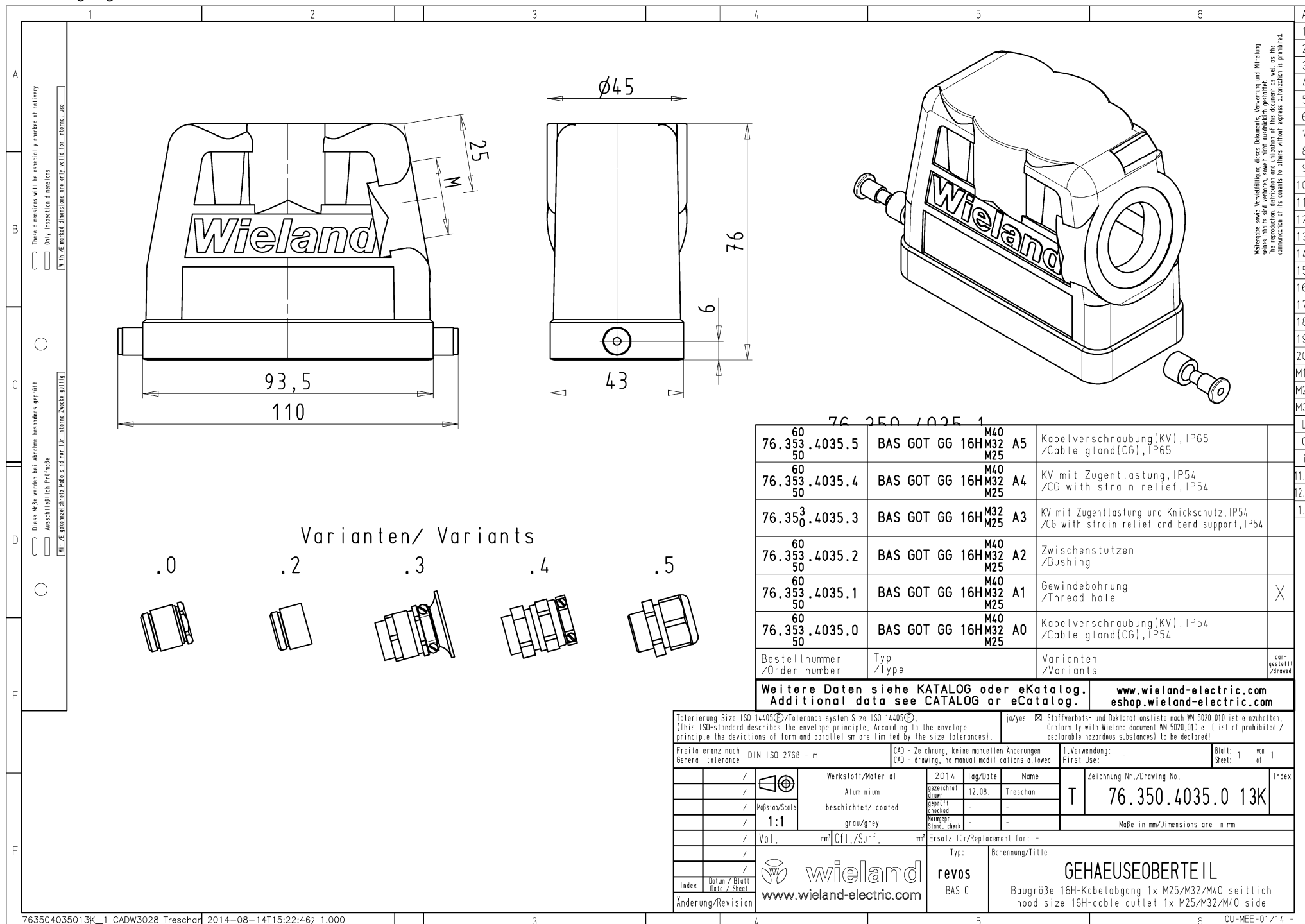
Art. Nr.	76.353.4035.1
EAN	4015573625013
Ordre enhed	1 styk

**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	16H
	Han
låsemekanisme	Enkelt låsearm
kabel indgang	sideværts
Type af kabel	Gevind
Med forskrning	nej
Gevind størrelse M	32
Gevind størrelse PG	
Hængslet dæksel	nej
EMC-version	nej
Længde	94 mm
Bredde	43 mm
Højde	76 mm



These dimensions will be especially checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 Mit diesen Abmessungen sind die Maße für den Endanwender

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
 Ausschließlich Prüfmaße  
 Mit diesen Abmessungen sind die Maße für den Endanwender

These dimensions will be especially checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 Mit diesen Abmessungen sind die Maße für den Endanwender

Weitergabe sowie Veränderung dieses Dokuments, Verwertung und Mithaltung  
 ohne schriftliche Genehmigung sind ausdrücklich untersagt. Dies gilt auch für die  
 Reproduktion, Verbreitung und Nutzung der Inhalte dieses Dokuments, soweit es die  
 Verantwortlichkeit der Ersteller für andere Zwecke darstellt.

60 76.353.4035.5	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65	
60 76.353.4035.4	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54	
60 76.353.4035.3	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54	
60 76.353.4035.2	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A2	Zwischenstutzen /Bushing	
60 76.353.4035.1	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A1	Gewindebohrung /Thread hole	X
60 76.353.4035.0	BAS GOT GG 16H	M40 M32 M25	A0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54	
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants			dar- gestellt /shown

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(☐)/Tolerance system Size ISO 14405(☐) (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach MN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document MN 5020.010 e. (List of prohibited / deklarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance	DIN ISO 2768 - m	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use: -
	Werkstoff/Material Aluminium beschichtet/coated grau/grey	2014 Tag/Date 12.08. Treschan gezeichnet/drawn geprüft/checked geprüft/checked Vorgepr. Stand. check	Zeichnung Nr./Drawing No. 76.350.4035.0 13K
	Maßstab/Scale 1:1	Vol., mm <sup>3</sup> Offl./Surf., mm <sup>2</sup>	Maße in mm/Dimensions are in mm
		Ersatz für/Replacement for: -	
		Type revos BASIC	Benennung/Title GEHAUSEOBERTE IL
			Baugröße 16H-Kabelabgang 1x M25/M32/M40 seitlich hood size 16H-cable outlet 1x M25/M32/M40 side
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	www.wieland-electric.com	
Änderung/Revision			