

Datablad

Art. Nr. 76.350.4035.0

Hus BAS GOT GG 40HM25 50 A0

Revos Basic stik M25 Size: 16H incl. forskruring



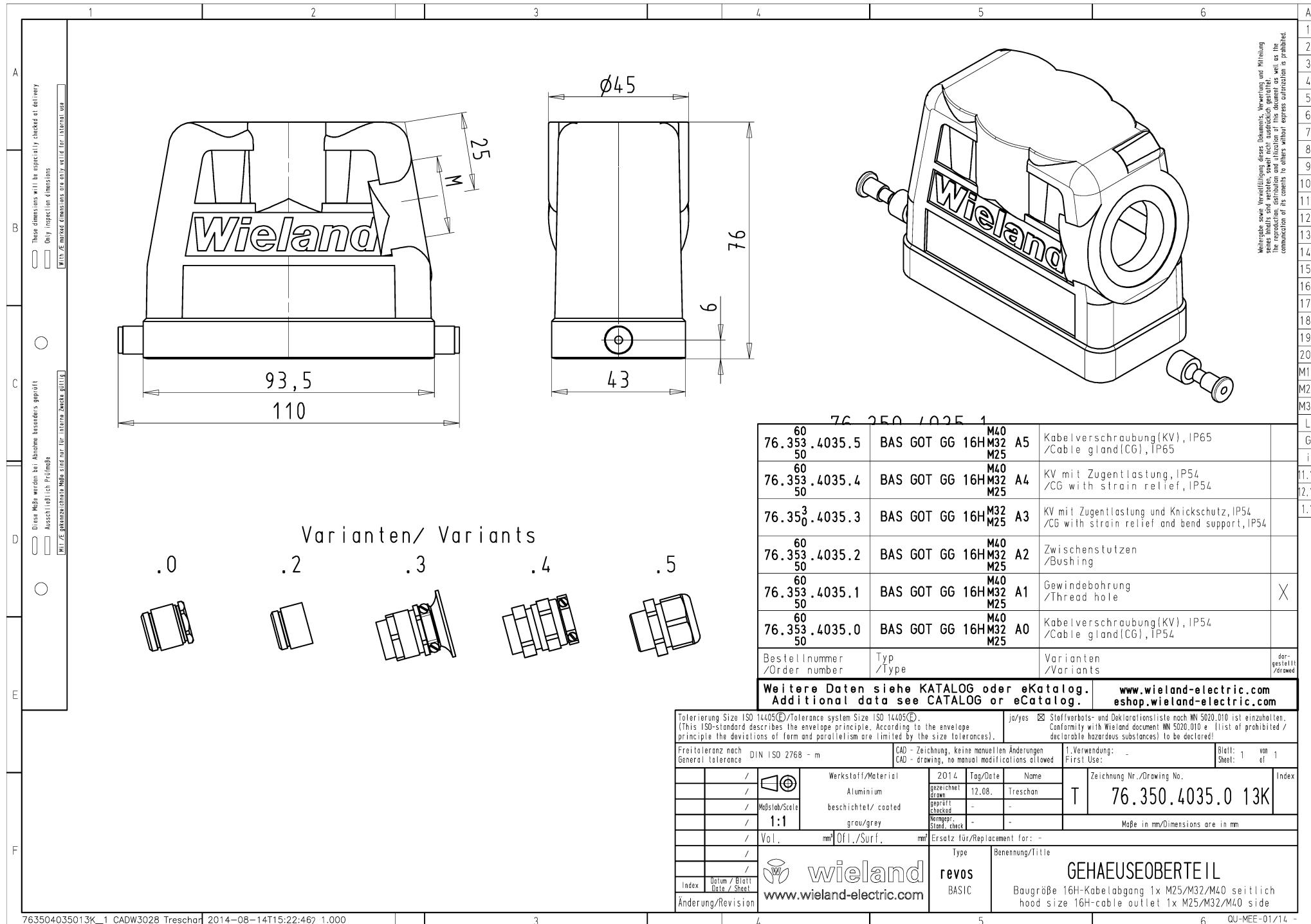
Art. Nr.	76.350.4035.0
EAN	4015573629370
Ordre enhed	1 styk

Godkendelser
Specifikationer
Generelt

Materiale kasse	aluminium
Farve	grå
overflade	pulver belagt
Tæthedsklasse (IP)	IP54
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	Forskruring
Med forskruring	ja
Gevind størrelse M	25
Gevind størrelse PG	
Hængslet dæksel	nej
EMC-version	nej
Længde	94 mm
Bredde	43 mm
Højde	76 mm



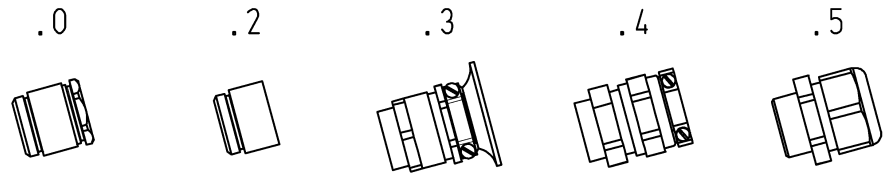
These dimensions will be especially checked at delivery
Only inspection dimensions
Mit diesen Maßangaben sind die Maße für den Endanwender

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
Ausschließlich Prüfmaße
Mit diesen Maßangaben haben sich nur für interne Zwecke gültig

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
Ausschließlich Prüfmaße
Mit diesen Maßangaben haben sich nur für interne Zwecke gültig

Weitergabe sowie Veränderung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung der Inhalte dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG.

Varianten/ Variants



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
Additional data see CATALOG or eCatalog. 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 WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e. (List of prohibited / declarable 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: -
Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr./Drawing No.	
Werkstoff/Material Aluminium beschichtet/ coated grau/grey		2014 Tag/Date 12.08. Treschan gezeichnet drawn geprüft checked Vorgepr. Stand. check	T 76.350.4035.0 13K
Maße in mm/Dimensions are in mm		Ersatz für/Replacement for: -	
www.wieland-electric.com		Type revos BASIC	Benennung/Title GEHAUSEOBERTE IL
Index		Baugröße 16H-Kabelabgang 1x M25/M32/M40 seitlich hood size 16H-cable outlet 1x M25/M32/M40 side	
Änderung/Revision			