

Fiche produit

Article n° 71.352.1635.2

Capot BAS GOT GI 16 M25 A2

Article n°	71.352.1635.2
EAN	4015573622289
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

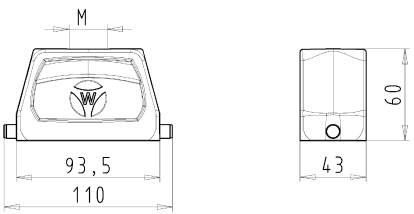
général

matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	Avec revêtement en poudre
Degré de protection (IP)	Autre
Résistant aux UV	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

Model

DIN-taille	16
Model	Fiche
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	Au-dessus de
Type de câble	support intermédiaire
Avec presse-étoupe	Aucun
Taille du filetage M	25
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	94 mm
largeur	43 mm
hauteur	60 mm


Dessin technique





These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, if they are not specified in the drawing.


Diese Abmessungen sind zu melden, wenn sie nicht in der Zeichnung angegeben sind, auf 0,1 mm gerundet.


Varianten/ Variants

.0


.2


.3


.4


.5


71.352.1635.5	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65
71.352.1635.4	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54
71.352.1635.3	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54
71.352.1635.2	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 2	Zwischensulzen /Bushing
71.352.1635.1	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 1	Gewindebohrung /Thread hole
71.352.1635.0	BAS GOT GI 16	M32 M25	A 0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants		Ab- partie /Accessories

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com
Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com

Referencing Size (ISO 14063) / Reference system Size (ISO 14063)		Series		I. Verwendung	
This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.				Drawing No. / Drawing No.	
Präzisionsnach General tolerances		Zi-Zeichnung, keine manuellen Änderungen / Drawing, no manual modifications allowed		Zi-Zeichnung Nr. / Drawing No.	
1:2		201.5		71.352.1635.0	
Material / Material		Beschichtung / Coating		Material / Material	
Aluminium		beschichtet / coated		Aluminium	
Grundfarbe / Base color		Grundfarbe / Base color		Grundfarbe / Base color	
RAL 9001		RAL 9001		RAL 9001	
Anmerkung / Remark		Anmerkung / Remark		Anmerkung / Remark	