

Fiche produit

Article n° 71.372.2435.0

Capot BAS GOT GL 24 M25 A0



Article n°	71.372.2435.0
EAN	4015573627468
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

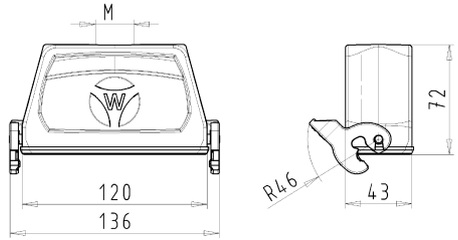
**général**

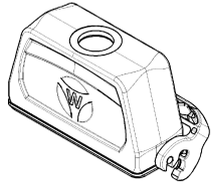
matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	Avec revêtement en poudre
Degré de protection (IP)	IP54
Résistant aux UV	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

**Model**

DIN-taille	24
Model	Câble coupleur
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	Au-dessus de
Type de câble	Ecrou presse-étoupe
Avec presse-étoupe	Oui
Taille du filetage M	25
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	136 mm
largeur	43 mm
hauteur	72 mm

**Dessin technique**





**Varianten/ Variants**

.0  


.2  


.3  


.4  


.5  


Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Variation /Variants	Be- zeichnung /Designation
71.372.2435.5	BAS GOT GL 24 M32 M25 A5		Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65
71.372.2435.4	BAS GOT GL 24 M32 M25 A4		KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54
71.372.2435.3	BAS GOT GL 24 M32 M25 A3		KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54
71.372.2435.2	BAS GOT GL 24 M32 M25 A2		Zwischenschulzen /Bushing
71.372.2435.1	BAS GOT GL 24 M32 M25 A1		Gewindebohrung /Thread hole
71.372.2435.0	BAS GOT GL 24 M32 M25 A0		Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54

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

Referencing Size ISO 14068 / Variante system Size ISO 14068 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		Series <input type="checkbox"/> Standardized Data sheet (DIN EN 60068-2-21) not available (Conforms with Wieland document 001206-001) List of prohibited / defective tolerances (tolerances) to be designed	
Präzisionsgrad nach General tolerance	(M) - Zeichnung, keine manuelle Änderungen (M) - Drawing, no manual modifications allowed	T. Verwendung First size	Zeichnung Nr./Drawing No. 71.372.2435.0 13K
Werkstoff/Material Aluminium beschichtet/ coated grau/ grey	2015 17.09. Revision 0000 (Date)	Made in Germany/Produced in Germany	
Typ BASIC		Bezeichnung/Title GEHAUSEOBERTEIL Baugröße 24-Kabelabgang oben-M32/M32 Hood size 24-cable out let top-M25/M32	

08-FEM-09/916