

Fiche produit

Article n° 70.450.0637.1

Capot BAS GOM GG 6 M20 B1

Article n°	70.450.0637.1
EAN	4049088343261
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

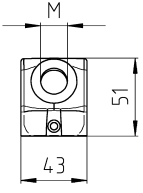
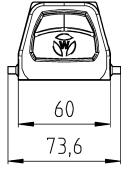

**général**

matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	nu
Degré de protection (IP)	IP66
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	6
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	De côté
Type de câble	fil
Avec presse-étoupe	Aucun
Taille du filetage M	20
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	73,6 mm
largeur	43 mm
hauteur	51 mm



**Dessin technique**

A					
B					
C					
D					
E					
F					

These drawings will be created unless a different drawing is specified.

These drawings will be created unless a different drawing is specified.

These drawings will be created unless a different drawing is specified.

70.45 <sup>3</sup> <sub>0</sub> .0637.1	BAS GOM GG 6 M25 B1	Gewindebohrung / Thread hole
Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Variation / Variants
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. / Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com
Tolerierung Size ISO 14.05 © / Tolerance system Size ISO 14.05 ©. <input checked="" type="checkbox"/> Stößverbots- und Deklarationsliste nach DIN 500010 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) (Conformity with Wieland document WN 500010 = list of prohibited / decribable hazardous substances) to be declared.		
Freitoleranz nach General tolerance	ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen zulässig. / ISO - drawing, no manual modifications allowed	Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1
 Werkstoff / Material Aluminium	Tag/Date 18.05.2018 Lanz S.	Name Zuordnung Lanz S.
Maßstab / Scale 1:2	Zeichnung Nr. / Drawing No. T 70.450.0637.1 13K	Index
Vol. --- m <sup>3</sup> / Gfl./Surf. --- mm <sup>2</sup>	Maß in mm / Dimensions are in mm	
	revos BASIC M	GEHAUSEOBerteil Baugröße 6 - Kabelabgang seitlich-M25/M20 Hood size 6 - cable outlet side-M25/M20

Hoffmann\_70\_450\_0637\_113K-AA-041\_sheet\_1 CADW3018|Hoffmann 2016-05-22 07:57:33 1.000 3 4 5 6 QU-MEC-07/14 a