

Scheda tecnica

Alloggiamento vuoto in alluminio Mx06-Mx15,
verniciabile

Art. n. 2011378



Robusto alloggiamento vuoto per l'ingegneria meccanica e la tecnica di automazione. Grazie alle sue eccezionali caratteristiche, la serie Mx di OBO è adatta ai settori più disparati, anche con sollecitazioni estreme. Per questo è ideale anche all'impiego nel settore industriale, navale e agricolo.

Proteggono l'installazione elettrica in caso di sollecitazioni estreme. Resistono a freddo o caldo estremo e anche a urti o passaggi su strade, ferrovie o in gallerie.

Con il grado di protezione fino a IP 66 sono protetti al meglio contro la penetrazione di acqua.

Ovviamente l'alluminio è resistente ai raggi UV ed è privo di alogeni. La guarnizione del coperchio è in poliuretano.

Gli alloggiamenti in alluminio sono sabbiati e vengono forniti con coperchio, viti in acciaio inox, guarnizione e 2 o 4 viti di messa a terra.

La superficie offre un buon contatto nel caso di impiego di pressacavi filettati metallici.



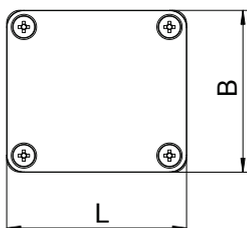
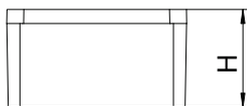
AIG Alluminio pressofuso
Cr3 Rivestimento Cromo III

Descrizione ulteriore prodotto 1 | Temperatura: da -40°C a +125°C

Dati anagrafici

Art. n.	2011378
Tipo	Mx 060503 CR3
Dimensione	64x58x34
Materiale	Alluminio pressofuso
Sigla materiale	AIG
Superficie	Rivestimento Cromo III
Acronimo superficie	Cr3
Unità di vendita minima	1 Pezzo
Peso	19,20 kg/100 Pz.

Dati tecnici



Lughezza.	64,00 mm
Larghezza	58,00 mm
Altezza	34,00 mm
Dimensioni interne luci	56,5x50,5x31,5 mm
Dimensioni	64x58x36 mm
Dimensioni LaxLuxH	64x58x34 mm
Possibilità di ampliamento	<input checked="" type="checkbox"/>
Versione	chiusa con 4 viti di coperchio in acciaio inox
Versione coperchio	chiuso
Fissaggio del coperchio	avvitato
Forma	rettangolare
Adatto per applicazioni all'esterno	<input checked="" type="checkbox"/>
Adatto alla protezione antifulmine	<input type="checkbox"/>
con coperchio	si
con coperchio	<input checked="" type="checkbox"/>
Con piastra di montaggio	<input type="checkbox"/>
Tipo di montaggio	Montaggio a soffitto / parete

Scheda tecnica

Alloggiamento vuoto in alluminio Mx06-Mx15,
verniciabile
Art. n. 2011378



Dati tecnici

Grado di protezione	IP66
Grado di protezione	IP 66
Range di temperatura di esercizio	-40,00 - 125,00 °C
Resistente agli agenti atmosferici	<input checked="" type="checkbox"/>