

Modèle de boîtier H-B : le standard de l'industrie

Description du produit

Le boîtier standard. Un large choix pour chaque application



Application

- Ingénierie industrielle
- Techniques scéniques
- Plasturgie

Avantages

- Le boîtier standard. Un large choix pour chaque application

Particularités

- Capot, version basse
- Ergots pour levier simple
- Sortie verticale
- Versions avec / sans col

**Références****Inserts compatibles**

Plus d'informations sur la sélection des inserts et des boîtiers dans le tableau de sélection A10

Caractéristiques techniques**Matériau**

Boîtier : Alliage aluminium, recouvert par pulvérisation, gris Levier : Acier zingué Garniture d'étanchéité : NBR

Indice de protection

IP 65 (verrouillé)

Plage de température

-40°C à +100°C, temporairement jusqu'à +125°C

Liste d'articles

Numéro d'article	Article	PG	Col	Pièces / conditionnement	M
Boîtier H-B : capot (sortie de câble verticale, ergots pour simple levier)					
10080900	H-B 16 TG-RO 21	21	oui	5	
19080900	H-B 16 TG-RO M25			5	25

Notes:

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.