

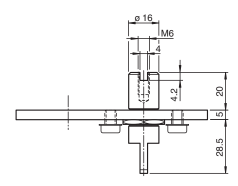
Adaptateur

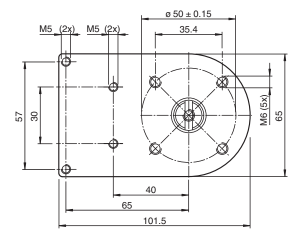
MHV-BT-F25/F31

- Montage simple
- Solution tout-en-un en acier inoxydable
- Friction minimale grâce au roulement à billes
- Normalisé

Plaquette d'adaptation pour détecteurs doubles série -F25/-F31

Dimensions





Données techniques

Caractéristiques	
	3

Capteurs et actionneurs adaptés

Capteurs doubles, série F25 avec came BT32 Détecteur doubles, série -F25K avec actionneur BT32... Détecteur doubles, série -F31 avec actionneur BT65...

Conformité aux normes

VDI / VDE 3845 DIN EN ISO 5211 Normes

Caractéristiques mécaniques

5 PEPPERL+FUCHS

Données techniques diamètre d'arbre 16 mm 20 mm hauteur d'arbre détecteur : Vis M5, 30 x 80 mm équerre de fixation : Vis M6, 4 x 50 mm gabarit des trous de montage acier inox 1.4301 / AISI 304 pour les plaques et les pièces de pliage en tôle métallique Acier inox 1.4305 / AISI 303 pour l'arbre Matérial Outils de montage vis à tête cylindrique à six pans creux en acier inoxydable 4 x M6 x 8 mm 300 g Masse **Dimensions** Hauteur 53,5 mm Largeur 65 mm 101,5 mm Longueur