



ANTICHUTE

M1A P200

Antichutes avec surfaces symétriques pour une installation sans conditions.



M1A

P200

	M1A	P200
Couple admissible (Nm)	80	137
Couple dynamique (Nm)	436	575
Vitesse de fonctionnement (rpm)	22	22
Couple de serrage vis (Nm)	4.0	8.0
N. d'homologation TÜV	TorFV 10/154	TorFV 18/185
Poids (Kg)	0.85	1



Surfaces symétriques



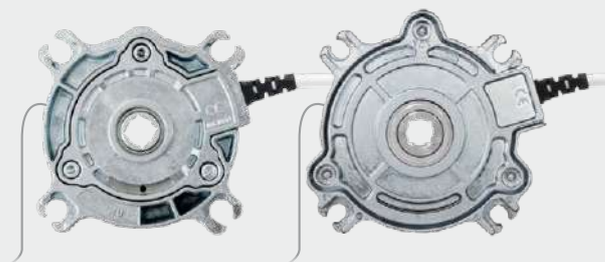
Système de blocage bidirectionnel

Versions spécifiques

M1H / P200H

Versions H avec un roulement libre avant installation.

Le frein est livré en état de roulement libre, ce qui signifie que l'organe de verrouillage est désactivé jusqu'à ce qu'un cordon soit tiré pour l'activation.



P200M

Développé pour des joues spécifiques, le frein de sécurité P200M possède une protection galvanisée.



M3A

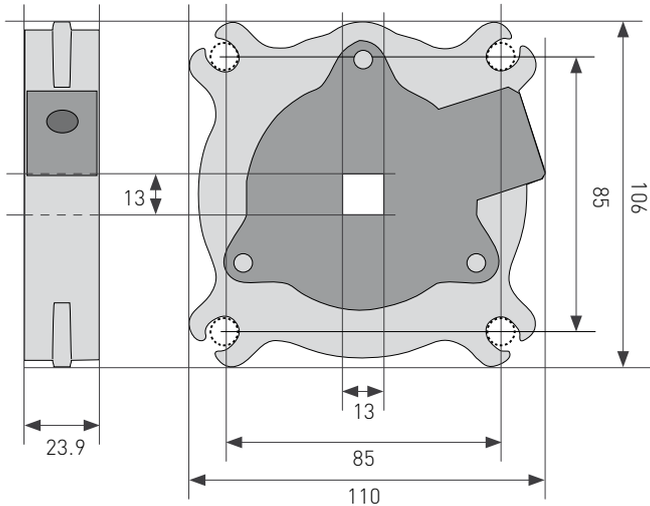
Couple admissible (Nm)	258
Couple dynamique (Nm)	978
Vitesse de fonctionnement (rpm)	16
Couple de serrage vis (Nm)	5.5
N. d'homologation TÜV	TorFV 7/125
Poids (Kg)	2.1



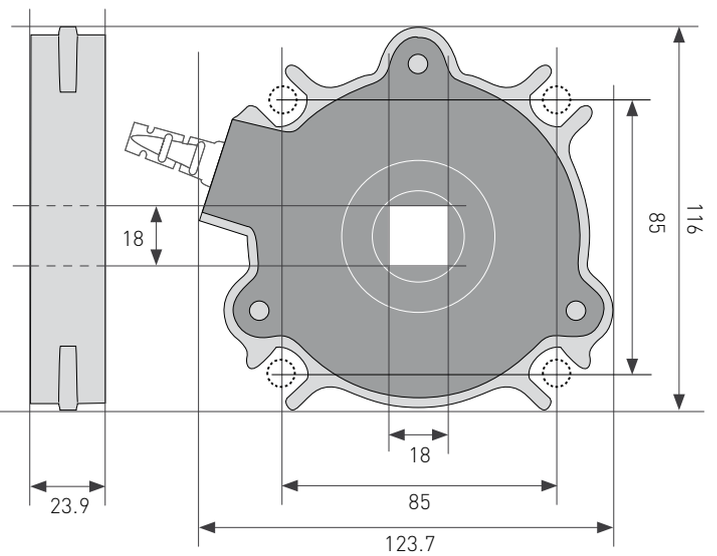


ANTICHUTE Dimensions (mm)

M1A / M1H



P200 / P200H



P200M

