

Lanterne ME

NOUVEAUTE



Servoréducteurs avec
adaptateur moteur flexible
et universel



STÖBER

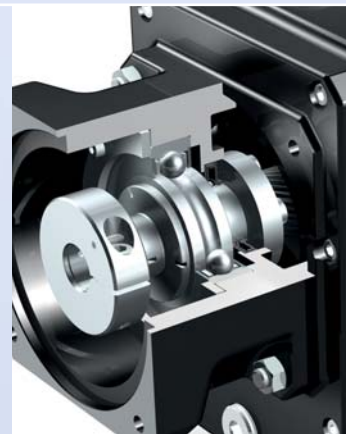
Pour tous les moteurs brushless



Exemple lanterne ME 30 :
À gauche, bride d'adaptation carrée de 145 mm
À droite, pour la taille standard suivante 190 mm



Exemple lanterne ME 30 en deux parties :
Le modèle avec une plaque séparée côté moteur permet
d'assembler facilement des moteurs brushless, de presque
tous les dimensionnements



Toutes les lanternes ME sont équipées d'une frette de serrage EasyAdapt® pour un assemblage moteur rapide. Pour desserrer facilement la frette de serrage, elle est équipée d'un vis d'expansion. Il est possible de sélectionner en option un joint d'arbre « longue vie », spécialement développé, pour satisfaire aux exigences particulièrement difficiles

Lanterne ME pour les servoréducteurs des gammes C, F, K, S, PK, PHK, PHQK

Avec cette nouvelle gamme de lanternes, STÖBER propose un système d'assemblage universel pour presque tous les moteurs brushless.

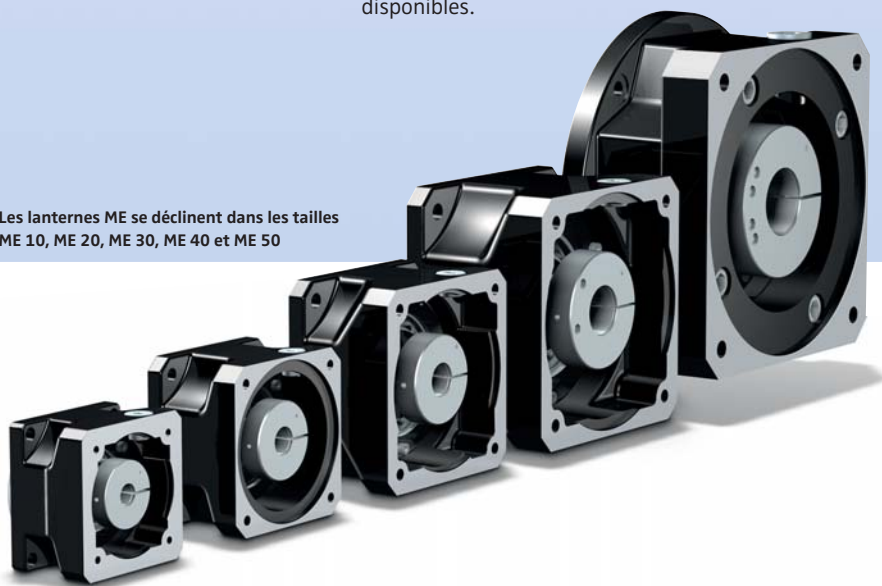
La conception courte et solide offre une excellente rigidité.

Les lanternes d'adaptation sont fournies avec un carter monobloc pour le montage des moteurs brushless standards.

D'autres finitions en deux parties avec une plaque supplémentaire (standard en cas de ME 50) sont disponibles.

La finition avec plaque permet un assemblage facile des servoréducteurs par ex. à des moteurs brushless avec épaulement d'arbre avancée.

Les lanternes ME se déclinent dans les tailles ME 10, ME 20, ME 30, ME 40 et ME 50



STÖBER

STÖBER S.a.r.l.

131, Chemin du Bac à Traille
Les Portes du Rhône
69300 CALUIRE ET CUIRE
Téléphone 04.78.98.91.80
mail@stober.fr
www.stober.fr