Fiche produit Caractéristiques

GBY080040K

Lexium - Reducteur angulaire 80mm, rapport 40





Principales

Compatibilité de gamme	Lexium 32 Lexium 62 ILM Lexium 62 Lexium 52 Lexium SD3
Type de produit ou équipement	Réducteur planétaire avec renvoi d'angle
Type de réducteur	Denture droite
Nom de l'appareil	GBY
Conformité	BMH (70 mm, 1 taille moteur) BSH (70 mm, 1 taille moteur) BRS3 SH3 MH3 ILM
Diamètre externe réducteur	80 mm
Ratio réducteur	40:1

Complémentaires

15 arc.min
6,5 N.m/arcmin
Noir
Aluminium anodisé noir
C 45
Lubrifié pendant toute la durée de vie
30000 H à 100 Tr/mn à 30 °C
Toutes positions
92 %
650 N à 100 Tr/mn, force appliquée à mi-distance de l'arbre de sortie pendant 30 000 heures à 30 °C
1200 N à 100 Tr/mn, pendant 30000 heures à 30 °C
0,809 kg.cm²
110 N.m à 100 Tr/mn à 30 °C
176 N.m à 100 Tr/mn à 30 °C
5 kg
19,0 mm

Environnement

Pression acoustique	73 dB à 1 m, sans charge				
Degré de protection IP	Arbre de sortie: IP54				
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-2590 °C				

Emballage

3 - 3 - 3	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,2 cm
Largeur de l'emballage 1	11,2 cm
Longueur de l'emballage 1	22,0 cm
Poids de l'emballage 1	4,15 kg
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	9,013 kg

Durabilité de l'offre

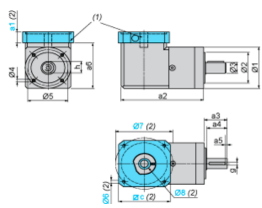
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium				
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh				
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE				
Sans mercure	Oui				
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine				
Information sur les exemptions RoHS	ਔ Oui				
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit				
Sans PVC	Oui				

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois	
------------------	--

GBY080040K

Dimensions avec le Kit d'Adaptation pour Servo-Moteur



- Kit d'adaptation GBK
- (2) les cotes a1, c, Ø 6, Ø 7, Ø 8 liées au kit d'adaptation GBK dépendent de l'association réducteur/servo-moteur Ø 8 adaptateur de bout d'arbre en cas de diamètre d'arbre moteur inférieur au diamètre de raccord d'entrée du réducteur

Valeurs en mm

a2	a3	a4	a5	h	g	Ø 1	Ø 2	Ø 3	Ø 4	Ø 5	а6
161,5	40	36	4	22,5	6	80	60 h7	20 h7	M6 x 10	70	88,3

Valeurs en in.

a2	a3	a4	a5	h	g	Ø 1	Ø2	Ø 3	Ø 4	Ø5	a6
6,36	1,57	1,42	0,15	0,88	0,19	3,15	2,36 h7	0,78 h7	M6 x 0,39	2,76	3,48