

MAJ : 24/08/2017



ACTIONNEUR VANNE

1 - Application

Cet actionneur est adapté pour des systèmes autobloquants où des vannes à faible charges doivent être ouvertes ou fermées.

Les marchés ciblés sont l'aéronautique, la défense.

2 – Description

- Moteur CC
- Engrenage à vis
- Réducteur droit
- Connecteur électrique MIL-D38999
- Structure noire anodisée
- Température de fonctionnement : -40°C, +75°C



Tous nos produits peuvent être personnalisés selon vos exigences

3 – Données techniques

CARACTERISTIQUES	SPECIFICATIONS
Course :	90°
Couple nominal :	1,5 N.m
Couple maximal :	5 N.m
Encombrement :	130 x 70 x 48 mm ³
Poids :	≤ 0,5 kg
Matériaux (corps) :	Structure noire anodisée
Alimentation électrique :	28 VDC moteur, pic 0,5A
Electronique :	Aucune
Indice de protection :	IP65, Protégé contre les poussières, protégé contre les jets d'eau de toutes directions à la lance

Note: Données et schémas supplémentaires sur demande

 **ISP SYSTEM**
Z.I. de la Herray – B.P. 10047
65501 VIC-EN-BIGORRE - France

 +33 (0)5 62 33 44 44
 +33 (0)5 62 33 44 45

 contact@isp-system.fr
 www.isp-system.fr

Capital de 1 000 000 € - SIRET : 410 675 078 00027 – APE : 7112B – TVA : FR 19 410 675 078