

# BETTIS ACTIONNEUR SERIE G1114

Fiche technique N° DC-G1114  
Date 24/12/2013  
Révision N° 0



**Garantie 5 Ans**

**IP 66 et IP 67 M**

**ATEX - PED - LLOYD - GOST - SIL**

**Peinture BETTIS ou OFFSHORE**

<b>Actionneur double ou simple effet</b>
<i>Avantage : conception modulable</i>
<b>Module ressort avec ressort en traction</b>
<i>Avantage : Centre de gravité près du centre géométrique</i>
<b>Barres de guidage interne</b>
<i>Avantage : Hors corrosion</i>
<b>Module air power avec revêtement intérieur XYLAN</b>
<i>Avantage : Meilleure tenue et durée de vie des joints</i>
<b>Module ressort avec ressort en traction</b>
<i>Avantage : meilleure efficacité de la fonction sécurité</i>
<b>Système de mise en tension des ressorts</b>
<i>Avantage : démontage plus facile</i>
<b>Butée de réglage de course</b>
<i>Avantage : Rotation possible de 80° et 100°</i>
<b>Pas de contacts métal /métal des pièces en mouvement</b>
<i>Avantage : Durée de vie allongée</i>
<b>Compensation des mouvements verticaux</b>
<i>Avantage : Pas de contrainte sur l'axe du robinet motorisé</i>
<b>ISO F14 - VDI/VEDE</b>
<i>Avantage : Facilité de raccordement sur robinet et montage facile d'accessoires</i>

	<b>Double effet</b>	<b>Simple effet</b>			
	<b>G1114</b>	<b>G1114 SR1</b>	<b>G1114 SR2</b>	<b>G1114 SR3</b>	<b>G1114 SR4</b>
<b>Plage d'utilisation en bar</b>	3 à 7	3 à 6	3 à 6	3 à 6	3 à 6
<b>MOP Pression maxi admissible</b>	4,6	6,7			
<b>Poids Kg</b>	84	154	154	151	147
<b>Volume Inboard : cm3</b>	17960				
<b>Volume Outboard : cm3</b>	16632				
<b>Raccordement inférieur</b>	ISO F14				
<b>Diamètre du cylindre air moteur</b>	A = 362 mm				

**Tarage maximum de la soupape = MOP + 15%**

**Raccordement d'air (port size) = 3/4" NPT**

