

Titre: EU ATEX DIRECTIVE 94/9/EC – DECLARATION DE CONFORMITE – Non Electrique (FRENCH)

Les actionneurs rotatifs non électriques fabriqués par Kinetrol et listés ci-dessous sont conformes aux exigences de la Directive ATEX 94/9/EC.

Groupe d'équipements : II (non minier). Atmosphères explosives gaz et poussières (GD). Groupe de gaz : IIB ou IIC.

Notification d'assurance qualité N° SIRA 02 ATEX M166.

Actionneurs et ressorts de rappel – ATEX Catégorie 1 – certificat N° BASEEFA 03 ATEX 0443X.

Autres certifications Catégorie 2 & 3 couvertes par la documentation interne KTR118, KTR120, KTR121 & KTR124.

Réception de dossier Actionneur ATEX Catégorie 2 : Baseefa04ATEX0146DR/RN2 (KTR118)

Référence produit	Catégorie de certification par taille d'actionneur														
	01	02	03	05	07	08	09	10	12	14	15	16	18	20	30
0-100/4-100	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5-100/B-100	-	-	1	1	1	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-
9-100/7-100	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6-100/C-100	-	-	1	1	1	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-
1-100/3-100	-	-	1	1	1	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-
2-100/A-100	-	-	1	1	1	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-
***F100	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
***-020	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2 ^x	2	2	2	2	2
***F020	-	-	1	1	1	2	2	2	2	2 ^x	2	2	2	2	-
***S020	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
***-1001	-	2	2	2	2	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-
***-0205	-	-	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	2	-	-
***-0206	-	-	2	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
024-020-1016	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***-020-1016/7	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***F020-1016/7	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***S020-1016/7	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
054-020-1012	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0** K/BOX	-	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-
G3 D/BOX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-
_*L	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
_-2100	-	-	-	1	1	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
_-2104	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
***-100-2118	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(***-900-4660/1/2)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
_-2200	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
_-2201	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
***_**2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
***_**2U0000*0	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

*** indique la taille de l'actionneur et le type de taraudage. Se référer au catalogue Kinetrol pour tous détails.

^x 14**120 et 14**120-4900 disponibles en Cat. 2

- 2118 couvre également 020-900-4660/1/2 avec corps en acier inoxydable.
- L'option 'L' abaisse le minimum de température ambiante à -40°C (Catégorie 2 seulement).
- Tous les ressorts de rappel peuvent être de type 020, 030, 080 ou 090 selon le sens d'enroulement du ressort et selon l'interface de montage.
- Les ressorts 'basse pression' sont certifiés Catégorie 2 – voir le catalogue KF84.
- Les arcades de fixation et douilles d'accouplement sont incluses dans la Catégorie 1.
- Les actionneurs à course angulaire réduite sont certifiés Catégorie 2 comme indiqué dans TD15.
- Le positionneur Kinetrol AP, en tant que système mécanique, est certifié Catégorie 1 – se référer à Kinetrol pour obtenir le certificat correspondant.
- Les options du positionneur EL, les options des contacts de fins de course et les options électriques du positionneur AP sont également disponibles avec une certification ATEX Catégorie 1 ou 2 – se référer à Kinetrol pour plus d'informations.

Conforme avec les exigences 'Santé & Sécurité' en conformité avec : EN13463-1 : 2009, EN13463-5 : 2011


R.C. Chapman, Engineering Manager

Version Y	Auteur C.S.	Date 19/09/14	KINETROL	Trading Estate, Farnham, Surrey, GU9 9NU, England	Doc.No. TD 125-2 Page 1 sur 1
--------------	----------------	------------------	-----------------	--	----------------------------------