Modèle 154-100 Notice KA154DE

CARACTERISTIQUES

Couple de sortie 2337 Nm à 7 bar Angle de rotation de 80° à 100°

> (réglable) (rotation réduite sur demande)

Volume déplacé 5920 cm³

Revêtement Epoxy émaillé à chaud

Poids 21 kg

Certifié ATEX catégorie 2GD zone 1 et 21

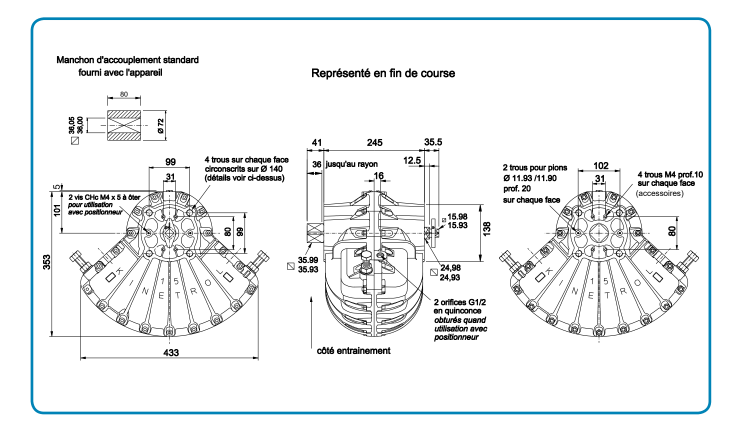
DIMENSIONS

Modèle	Orifices	Trous de fixation		
154-100	G1/2"	M16 x 28,5 sur Ø 140		
157-100	1/2" NPT	5/8" UNC x 1,12"		
		sur Ø 5.51" PCD		

COUPLES EN Nm

P (bar)	3,5	4,0	5,0	6,0	7,0
Couple	1109	1287	1632	1982	2337

Autres pressions : consulter la notice K057DE



OPTIONS

- Ressort de rappel sens horaire ou anti-horaire.
- Boîtier de contacts de fin de course (options ATEX) VIA EMBASE SP1608 (cf K181)
- Electrodistributeur en applique.
- Positionneur pour régulation de vannes (4-20 mA ou 0,2-1 Bar) VIA EMBASE SP1609 (cf K182)
- Boîtier de commande pour 3 positions.





Actigone 3 - B.P. 1028 - Meythet - 74966 ANNECY Cedex Tél. 04.50.22.19.26 Fax.04.50.22.31.54 kinetrol@kinetrol.fr http://www.kinetrol.fr