

**CARACTERISTIQUES**

<b>Couple de sortie</b>	19140 Nm à 7 bar
<b>Angle de rotation</b> (réglable)	de 80° à 100° (rotation réduite sur demande)
<b>Volume déplacé</b>	50025 cm <sup>3</sup>
<b>Revêtement</b>	Epoxy émaillé à chaud
<b>Poids</b>	273,0 kg

Certifié ATEX catégorie 2GD zone 1 et 21

**DIMENSIONS**

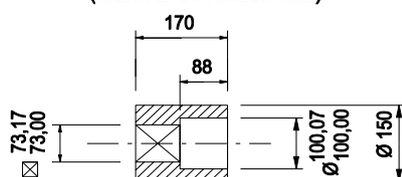
Modèle	Orifices	Trous de fixation
304-100	G1"	M30 x 50 sur Ø226,3
307-100	1" NPT	1"1/8 UNC x 2,00" sur Ø 8,91" PCD

**COUPLES EN Nm**

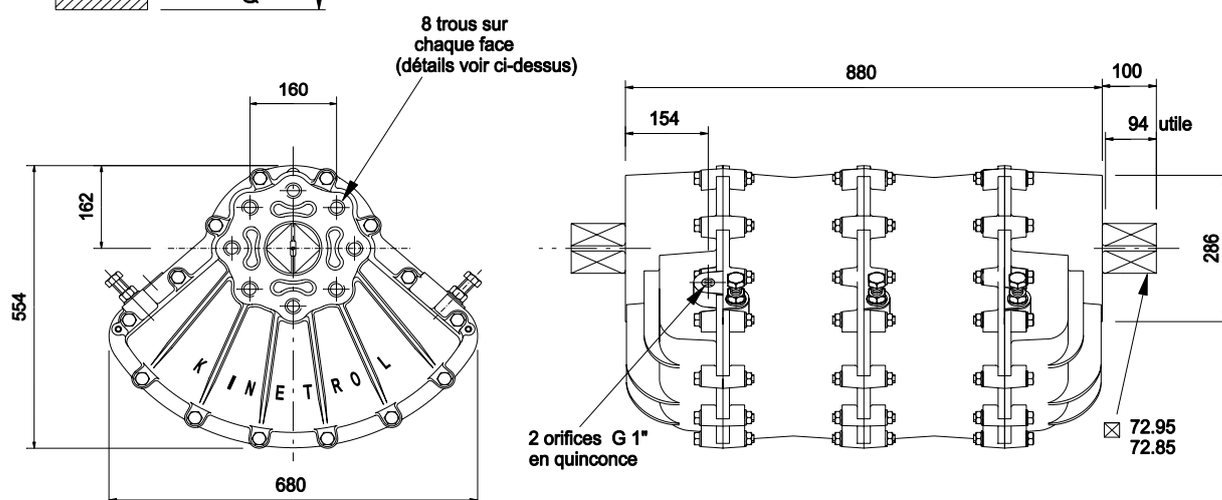
P (bar)	3,5	4,0	5,0	6,0	7,0
<b>Couple</b>	9435	10845	13635	16440	19140

Autres pressions : consulter la notice K057DE

manchon d'accouplement  
(fourni avec l'actionneur)



Représenté en fin de course

**OPTIONS**

- Ressort de rappel sens horaire ou anti-horaire.
- Boîtier de contacts de fin de course (options ATEX)
- Positionneur pour régulation de vannes (4-20 mA ou 0,2-1 Bar).

