

CARACTERISTIQUES

Couple de sortie	261 Nm à 7 bar
Angle de rotation (réglable)	de 80° à 100° (rotation réduite sur demande)
Volume déplacé	644 cm ³
Revêtement	Epoxy émaillé à chaud
Poids	3,86 kg

Certifié ATEX catégorie 2GD zone 1 et 21
(ATEX catégorie 1 : consulter KINETROL)

DIMENSIONS

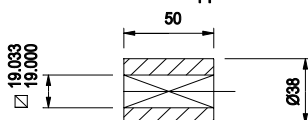
Modèle	Orifices	Trous de fixation
094-100	G1/4"	M10 x 20 sur Ø 65,0
097-100	1/4" NPT	3/8" UNC x 0,79" sur Ø 2,56" PCD

COUPLES EN Nm

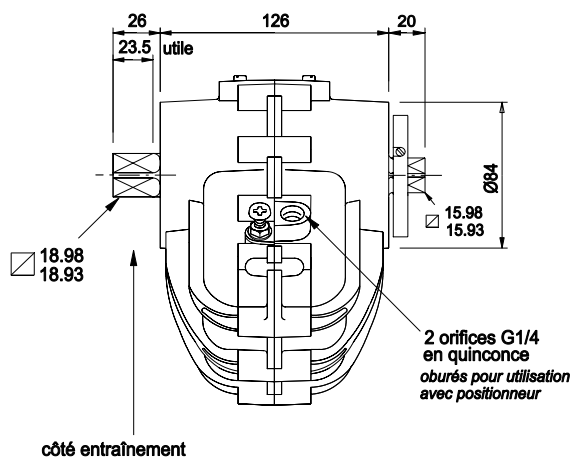
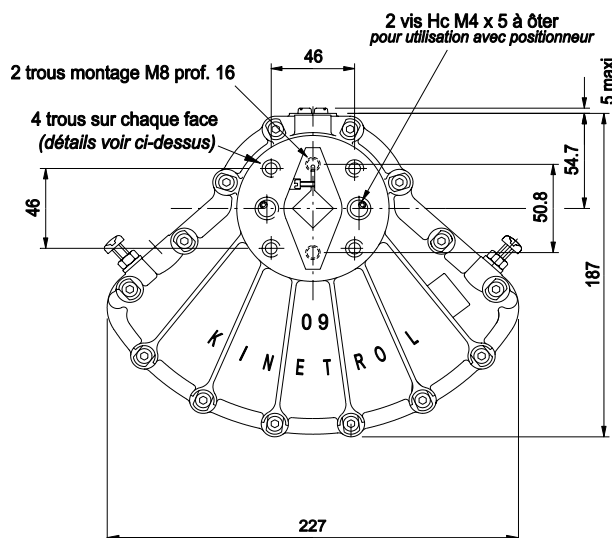
P (bar)	3,5	4,0	5,0	6,0	7,0
Couple	121	140	179	220	261

Autres pressions : consulter la notice K057DE

Manchon d'accouplement standard
fourni avec l'appareil



Représenté en fin de course

**OPTIONS**

- Ressort de rappel sens horaire ou anti-horaire.
- Boîtier de contacts de fin de course (options ATEX)
- Electro distributeur en applique.
- Positionneur pour régulation de vannes (4-20 mA ou 0,2-1 Bar)
- Duplicateur pour 180°
- Boîtier de commande pour 3 positions.
- Option ISO/DIN :
 - actionneur 093-100 - ISO/DIN F07/17
 - Kit ISO/DIN sur actionneur standard
- Commande manuelle par réducteur et volant débrayable K/Box

