



Le nouveau boîtier de fins de course Kinetrol présente 2 orifices taraudés pour les câblages propres aux fins de course et au pilotage des électro-distributeurs. Cette évolution permet de conserver les qualités originelles des boîtiers KINETROL, comme l'étanchéité IP65 et la robustesse d'un boîtier moulé en zinc revêtu d'époxy, le réglage facile, rapide et précis des fins de course, le montage direct et compact sur les actionneurs KINETROL.

Autres nouveautés : version AS-i et également version universelle VDI/VDE pour montage avec adaptation sur tout actionneur ou vanne 1/4 tour.

ci-contre : boîtier monté sur actionneur 074-100

CARACTERISTIQUES :

MODELES 12,14 et 15 : le montage du boîtier nécessite une embase SP1608 (cf notice K181)

- **Etanchéité IP65 en standard.**
Etanchéité IP67 sur demande.
- **Boîtier en alliage de zinc moulé revêtu époxy émaillé à chaud, résistant à la corrosion.**
- **Deux cames facilement réglables sur 360°**
- **Montage direct pour les modèles 034 à 144.**
- **Accès facile. Pas d'outil spécifique.**
- **Interface universelle VDI/VDE (NAMUR) en option.**
- **2 entrées de câbles taraudées permettant le branchement d'un distributeur.**
ISO M20 x 1,5.
Existe en DIN Pg 13,5 ou 1/2"-14 NPS, ou connecteurs amovibles DIN 43650A 4 bornes.
- **Large choix de contacts en option pour zone neutre ou zone dangereuse.**
- **Version AS-i bus en option** (voir notice K123)
- **Moniteur de position en option.**
- **Température d'utilisation :**
 - version standard :
 - 20°C à 80°C (joints nitrile)
 - version haute température :
 - jusqu'à 100°C (joints viton)
- **Masse de la version standard : 1,4 Kg**
- **Nomenclature et caractéristiques électriques de la version standard : voir notice K124**

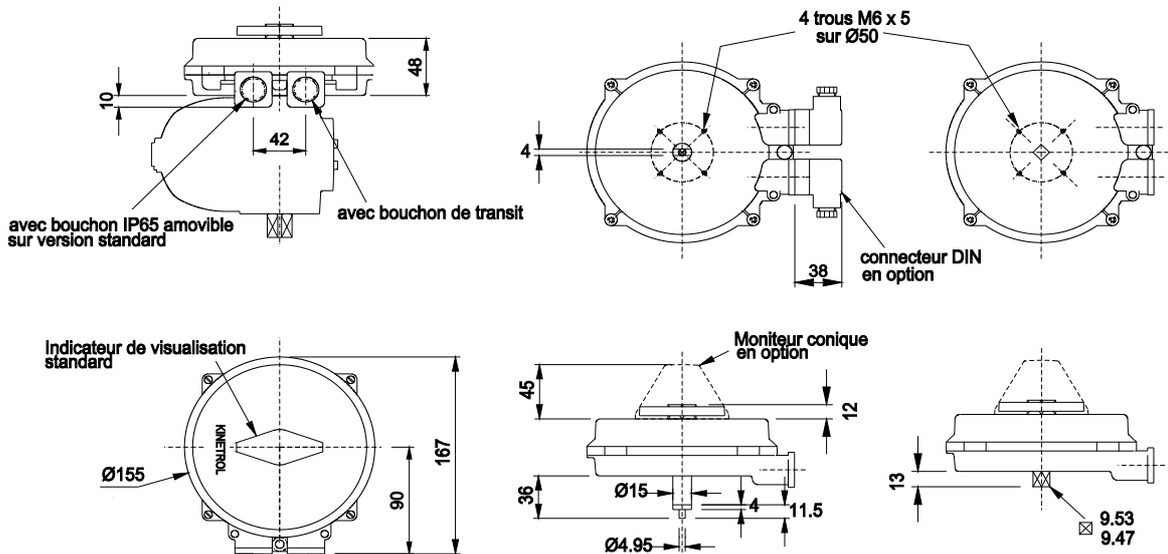
CONTACTS DE FINS DE COURSE :

- **Code -001U** : 2 détecteurs de proximité inductifs pour sécurité intrinsèque en zone 0 ATEX II 1 GD, EEx ia IIC T4
- **Code -002U** : 2 détecteurs pneumatiques. ATEX catégorie 2
- **Code -003U** : 2 contacts pour sécurité augmentée. ATEX II 2 GD, EEx ed IIC T6
- **Code -004U** : version standard avec 2 contacts en fonction OF unipolaire (SPDT)
- **Code -005U** : 2 détecteurs 2 fils 20-260 Vca NO.
- **Code -006U** : 2 détecteurs 2 fils 5-60 Vcc NO
- **Code -00NU** : 2 détecteurs 3 fils 10-30 Vcc NO
- **Code -007U** : 4 contacts fonction OF unipolaire (SPDT)
- **Code -008U** : 2 détecteurs de proximité inductifs à fente (ATEX CAT 2)

KINETROL



DIMENSIONS :



MONTAGE DIRECT

OPTION PLAN DE POSE NAMUR

OPTION PLAN DE POSE SORTIE CARRE MALE

BOITIERS UNIVERSELS

CODES DE COMMANDE :

