



AG Equipement Electronique et Services

COK

Capteur de pesage – Capteur de compression Pour pont bascule



APPROBATION OIML R60 C3

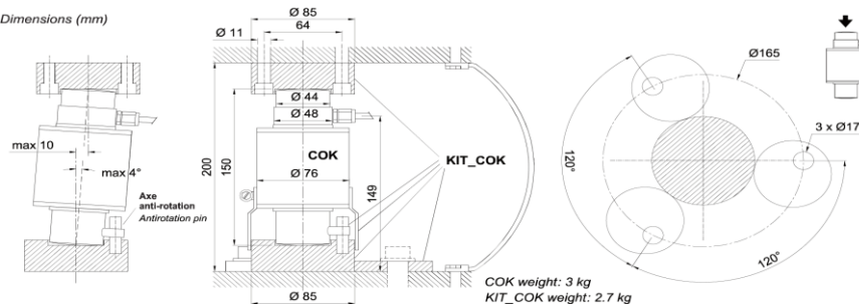
CAPTEURS DE PESAGE À COMPRESSION EN CARTOUCHE

COK - 15000 & 25000 Kg.

COK - 50000 Kg .

- FABRICATION EN ACIER SPÉCIAL
- ERREUR COMBINÉE < +/- 0,02 %
- DEGRÉ DE PROTECTION IP 68

Dimensions (mm)



COK weight: 3 kg
KIT_COK weight: 2.7 kg

SENSIBILITÉ

EFFET DE LA TEMPERATURE SUR LE ZÉRO
DÉRIVE DE LA TEMPERATURE SUR LA PLEINE ÉCHELLE
COMPENSATION THERMIQUE
GAMME DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT
FLUAGE APRÈS 30 MINUTES
TENSION D'ALIMENTATION MAX TOLÉRÉE
RÉSISTANCE D'ENTRÉE
RÉSISTANCE DE SORTIE
ÉQUILIBRAGE DE ZÉRO
RÉSISTANCE D'ISOLEMENT
CHARGE STATIQUE MAXIMALE (% sur la Pleine Échelle)
CHARGE DE RUPTURE (% sur la Pleine Échelle)
DÉFLEXION À LA CHARGE NOMINALE

2 mV/V +/- 0.1%
0.002 % / °C
0.002 % / °C
- 10°C / + 40°C
- 30°C / + 70°C
0.02 %
15 Volt
780 ohm +/- 20
700 ohm +/- 10
+/- 1 %
> 5000 Mohm
150 %
> 250 %
0.6 - 1 mm



Nous consulter