

# EVENT DE RESPIRATION EXTERNE YAK RC



**Codes de produit:**

**Attributs du produit:**

Reference:  
PC161-00004  
EAN13: -  
UPC: -

**Description du produit:**

L'évent de préspiration YAK RC est conçu pour éviter les pressions ou dépressions anormales dans les compartiments des véhicules-citernes transportant des hydrocarbures liquides. Les YAK RC sont conformes aux prescriptions de la norme NF EN 14595 OCT.2016. Ainsi qu'aux réglementations pour le transport des matières dangereuses RTMD et RTMDR. Les conditions de fonctionnement des dispositifs d'aération YAK RC sont définies pour: Contribuer à la protection de l'environnement en cas de versement ou de renversement du véhicule-citerne. Eviter que la pression interne n'atteigne une valeur anormale. Permettre les opérations de déchargement. Permettre les opérations de chargement par le bas. Caractéristiques: Fonction service à pression normale. Les gaz résultant de l'évaporation du produit sont évacués par le clapet de pression primaire taré à: 9 (0/-4)kPa 90 (0/-40)mbar Fonction de service lors du déchargement: le clapet de dépression permettant l'entrée d'air dans le compartiment lors du déchargement est taré à (1+ou- 0,5)kPa (10+ou-5)mbar fonction de service lors du renversement: le dispositif comporte un clapet d'obturation fermant le passage d'évacuation de la fonction service normale dès que l'inclinaison de la citerne atteint où dépasse 27°(tolérance +10°). Les fonctions de sécurité surpression et de service dépression restent assurées. Construction: - corps alliage d'aluminium traité - tamis pare-flammes: acier inoxydable - ressorts :

acier inoxydable - Joints : élastomère fluoré VITON