

Référence

PEOFMXT1
PEOFMXT3

PERCUTEUR POUR COMMANDE DE DÉSENFUMAGE PNEUMATIQUE AU CO₂ MONO ZONE AVEC ÉLÉMENT INDICATEUR DE PRESSION

FONCTION DÉSENFUMAGE : 1 OUVERTURE AVEC PURGE AUTOMATIQUE
SUR SUPPORT PLASTIQUE

FICHE TECHNIQUE n°

T 2206

indice -

DESCRIPTIF

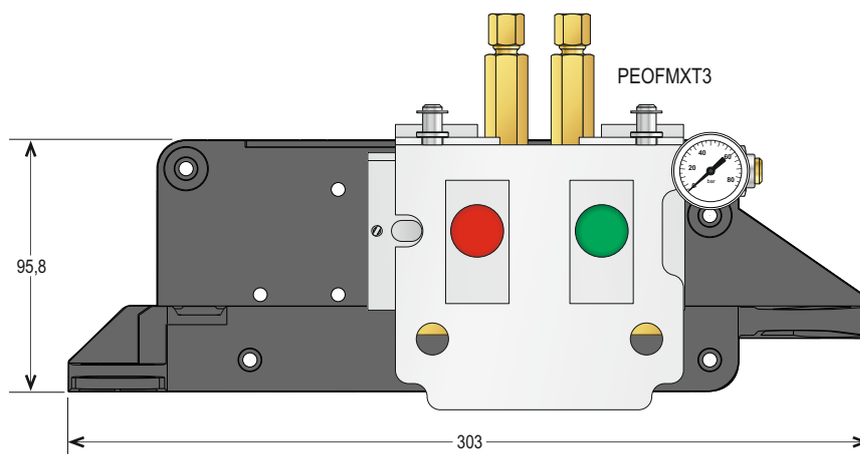
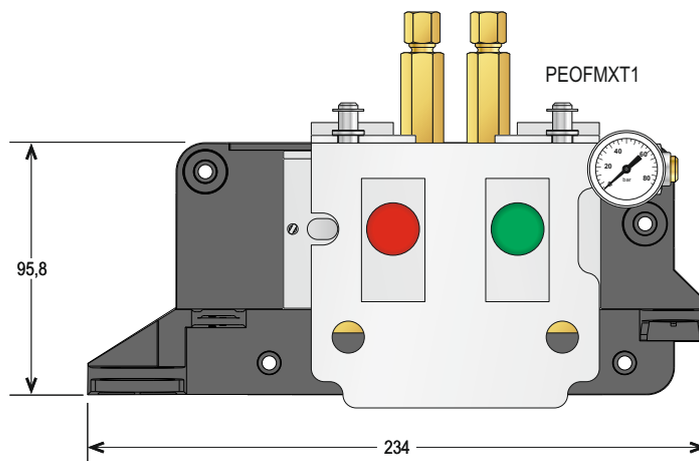
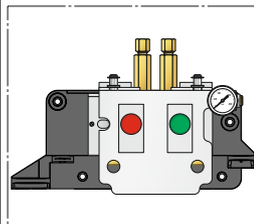
 Le perceur **DOUBLE ZONE (D.C.M., D.A.C. ou D.C.M.R.)** est destiné à émettre un ordre d'ouverture par percussion d'une **A.P.S. à usage unique** (bouteille de CO₂) vers des D.A.S. (Dispositifs Actionnés de Sécurité).

Le déclenchement en ouverture s'effectue par une simple action sur un bouton poussoir.

Il dispose également d'un élément indicateur de pression qui permet de visualiser la pression de service sur réseau ouverte (pour mise en sécurité désenfumage) afin de contrôler que la pression présente dans le réseau correspond à celle calculée.

De plus ce dispositif permet de vérifier l'étanchéité du réseau.

Le levier de façade permet le réarmement de l'organe de percussion.



Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIÈRE	Aluminium, acier, plastique
FORCE À APPLIQUER (daN)	< 3 daN (avec bouteille de CO ₂ en place)
ÉNERGIE EN DÉSENFUMAGE	CO ₂ ou gaz inerte
SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE	Raccord à olive pour tube Ø 6 mm (étanchéité métal/métal)
PRESSION DE SERVICE (bar)	5 à 28 bar (désenfumage)
PRESSION D'UTILISATION MAXIMUM (bar)	60 bar (désenfumage)
PRESSION D'ÉPREUVE (bar)	90 bar (désenfumage)
TEMPÉRATURE D'UTILISATION (°C)	-20 à +50°C

OPTION(S)

ACCESSOIRES

Percuteur	Dispositif de commande
PEOFMXT1	COFMX1 - COFMX2
PEOFMXT3	COFMX3 - COFMX4 - COFMX5 - COFMX6 - COFMX7 COFMIMX4M - COFMIMX6M - COFMIMX8M

 UNITÉ DE
FABRICATION
ISO 9001
