

Référence

KIT09

KIT ESSAI CHANTIER EN PNEUMATIQUE 2 Ouvertures + 1 Fermeture

FICHE TECHNIQUE n°

T 6036

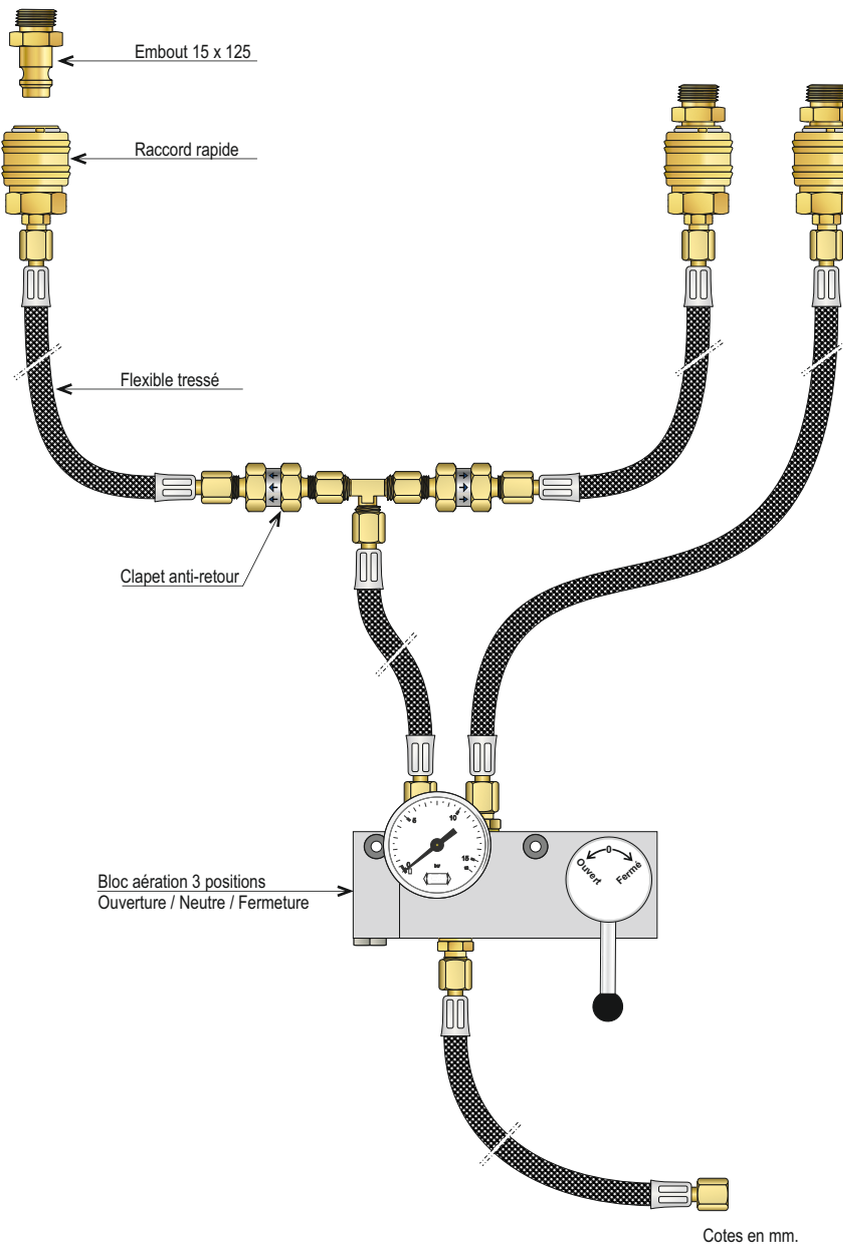
indice -

DESCRIPTIF



L'option BI-ZONES du kit essai chantier permet d'alimenter en air comprimé des appareillages avec deux ouvertures et une fermeture en désenfumage comme les blocs perceurs de bouteilles de dioxyde de carbone.

Il permet d'essayer les Dispositifs Actionnés de Sécurité sans utiliser de bouteille de CO₂.



Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIÈRE	Aluminium, acier, matériau de synthèse
ORGANE DE MANŒUVRE	Bloc aération ouverture/fermeture par commande manuelle
ÉNERGIE	Air comprimé filtré à 40µ (air sec sans huile)
PRESSIION DE SERVICE AÉRATION (bar)	3 à 12 bar
TEMPÉRATURE D'UTILISATION (°C)	-20 à +50°C

FLEXIBLES TRESSÉS	4 x longueur 1 mètre
RACCORD RAPIDE	3 x avec embout 15x125 pour coffret CO ₂
RACCORDEMENT ALIMENTATION	Écrous M6 - 1/8
CLAPET ANTI-RETOUR	Écrous M6 - 1/8

OPTION(S)

ACCESSOIRES

UNITÉ DE
FABRICATION
ISO 9001



EXEMPLE D'INSTALLATION
