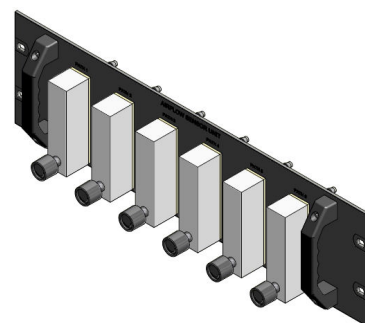


FICHE TECHNIQUE ARTICLE REF: **AR0572** **KIT 3U 19' AIRFLOW SENSOR UNIT**

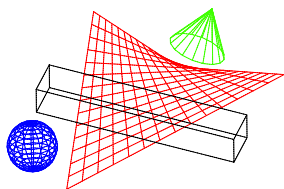


DESCRIPTIF TECHNIQUE :

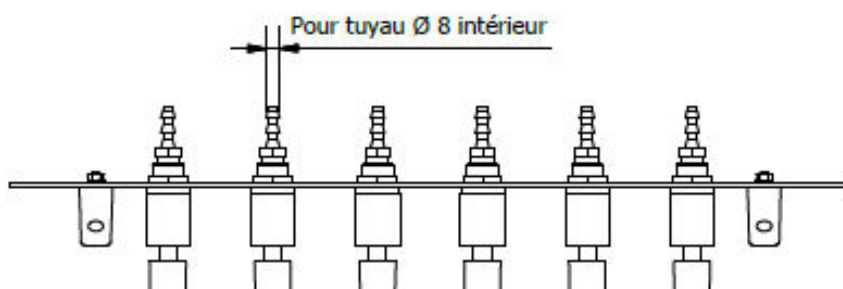
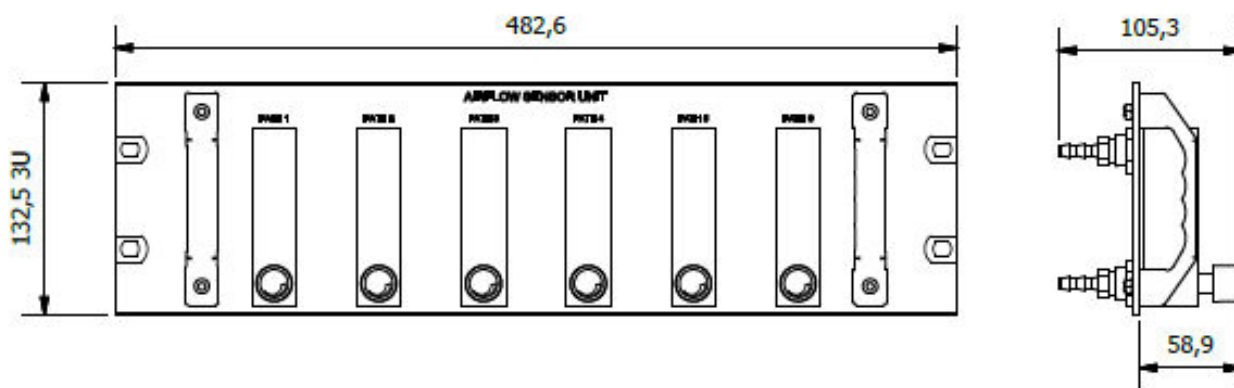
Ce matériel permet, relié à l'assécheur, de remplir d'air sec tout système HF (guides d'ondes, câble coaxiaux, etc ..., 4 voies maximum), et de détecter les voies défectueuses à l'aide des rotamètres visibles en face avant. Bandeau 19" 3U équipée de 6 rotamètres avec vannes de fermeture. 6 entrées et 6 sorties indépendantes. Câblage des voies sur la partie arrière du bandeau.

CARACTERISTIQUES MECANIQUES :

- 6 Entrée/sortie (pour tuyau Ø8 intérieur) équipée de rotamètre avec vanne d'arrêt par voie.
- Rotamètre à air de 0.2 à 2L/min
- Largeur : 482.6mm
- Hauteur : 132.5mm (3U)
- Profondeur : 46.4mm
- Poids : 1.3Kg
- Température d'utilisation : -10°C à +45°C
- Température de stockage/transport : -30°C à +60°C
- Humidité : 30 à 90%



DIMENSIONS



VUE ARRIERE

