

Kits de positionnement

Kit de positionnement PVQ/NVQ/NVQF

Pour tout PicoVACQ, NanoVACQ, NanoVACQ Flat à positionner dans des boîtes de conserves, dans tout conditionnement où il est nécessaire de surélever l'enregistreur ou de le placer à une hauteur précise.



Presse étoupe et traversée de paroi

Pour tout client possédant des PicoVACQ, NanoVACQ, NanoVACQ Flat température et voulant conserver l'enregistreur à l'extérieur du contenant et n'avoir que la sonde de température (longueur minimale 30mm) présente à l'intérieur du produit.



Adhésif double face haute température

Dans tous les procédés dont la température est située entre 0°C et 140°C, il est possible de fixer l'enregistreur dans le procédé à l'aide d'adhésif double face haute température.



Kit pour boîte en plastique

Pour tout PicoVACQ, NanoVACQ ou NanoVACQ Flat à positionner dans des boîtes en plastique à la hauteur souhaitée.

Kit de positionnement pour boîte métallique

Boîtes cylindriques avec ou sans cannelure

Pour tout PicoVACQ Température ou Température/ Pression à positionner à une hauteur précise dans des boîtes de conserves.



Barquettes métalliques

Pour tout PicoVACQ/ NanoVACQ Température ou Température/ Pression à positionner à une hauteur précise dans une barquette métallique

Kit de positionnement dans des sachets

Pour tout PicoVACQ Température ou Température/ Pression à positionner à une hauteur précise dans un emballage en plastique.



Kit de température et pression déportée

Pour mesurer la température et la pression à l'intérieur des emballages tout en plaçant l'enregistreur à l'extérieur.

Dispositifs disponibles pour NanoVACQ PT et les PicoVACQ PT.

