



PerformancePlus™
Electrode avec passant pour câble

La gamme d'électrodes pour tests de stress et tests Holter de Vermed s'agrandit avec cette électrode disposant d'un passant pour le câble innovant, disponible avec un gel solide ou gel humide.



*Pas de rotation
 = pas de parasite*

*L'autocollant adhère mieux grâce
 au câble réducteur de tension*



- **Moins de parasites grâce au passant pour câble – décharge de traction**
 Retient le câble afin que celui-ci ne crée pas de parasites lors de mouvements.
- **Forme de l'électrode spécialement conçue**
 Facilite le placement correct de l'électrode avec le bout arrondi vers le haut afin que la sueur puisse s'écouler et le passant pour câble dans le bas.
- **Forme rectangulaire**
 La taille de 57mm x 38mm convient parfaitement pour les câbles V1 et V2.
- **Matériau porteur en mousse**
 La mousse douce et souple assure le confort du patient. La mousse hydrophobe stoppe la transpiration des patients diaphorétiques.
- **Forte adhérence**
 Cette adhérence forte empêche l'électrode de glisser pendant le test. Pas besoin de sparadrap supplémentaire. Le temps de préparation et les coûts diminuent. Hypoallergénique et sans latex.
- **Gel humide à 10% de chlorure**
 Permet des mesures rapides et précises de l'ECG.
- **Patch gélatineux au gel humide**
 Agit en tant que patch de préparation et réduit l'impédance de la peau.
- **Gel Solide**
 Facile à ôter. La formule spéciale de ce gel permet un signal puissant grâce à un fort taux d'humidité.
- **Pression en acier inoxydable**
 Minimise le nombre de parasites audio causés par la corrosion comme celle causée par le laiton plaqué utilisé par la concurrence.
- **Emballage en vrac**
 Convient à chaque application en évitant les déchets.

N° d'article	Description	Nombre d'électrodes		
		Par bande	Par sac	Par carton
Gel solide				
A10071-1-	57mm x 38mm Mousse Pression métallique	1	60	600
Gel humide				
A10072-1-	57mm x 38mm Mousse Pression métallique	1	60	600