



Double organe de commande VETTER Air CU homme mort - 12 bar

UGS : 231.140A

CHF 1'169.00 (CHF 1'263.70 TVA incluse)



Description

L'homme mort Air CU de VETTER, spécialement conçu à cet effet, est le premier organe de commande à disposer d'un éclairage LED intégré, apportant ainsi de la lumière dans l'obscurité. L'éclairage permet de contrôler entièrement les conditions de pression lors de l'utilisation, même dans des conditions de faible luminosité et ce, même dans l'obscurité totale. L'organe de commande dispose en outre de poignées de transport extrêmement robustes ainsi que d'une sangle de transport pratique, ce qui améliore considérablement la manipulation. En outre, un manomètre d'entrée a été ajouté afin de toujours avoir en vue la pression d'entrée en plus de la pression de sortie.

Caractéristiques :

Organe de commande spécialement conçu pour la régulation de la pression des coussins de levage VETTER de la série S. Tec 12.

Contrôle total de la pression même dans l'obscurité totale grâce à des LED intégrées

Manipulation améliorée grâce à des poignées de transport extrêmement robustes ainsi qu'à une sangle de transport pratique

Caractéristiques techniques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Pile : Pile monobloc 9V

Dimensions (L x l x H) : 33.7 x 26.2 x 16 mm

Poids : 4 kg

Homologations : DIN EN 13731:2008

Disponible en option :

Pile monobloc 9V