



Barre de remplissage BAUER pour compresseur d'air respirable

UGS : N / A
sur demande



Description

La rampe de remplissage externe de BAUER sert à remplir les bouteilles d'air respirable et répond aux exigences de qualité élevées de la norme DIN 12021. Le système de remplissage offre une capacité allant jusqu'à six bouteilles, qui peuvent être remplies simultanément en un temps très court. Les soupapes de remplissage à levier spécialement conçues disposent de silencieux intégrés qui assurent une protection efficace contre le bruit pendant le processus de remplissage. Grâce à la sécurité anti-retour intégrée, une sécurité maximale est assurée en cas d'ouverture accidentelle de la vanne de remplissage, ce qui protège l'utilisateur et l'installation de manière optimale. La barre est un composant autonome et peut également être utilisée séparément du compresseur. Cela permet par exemple d'éviter le transport pénible des bouteilles de pression par des escaliers jusqu'à la cave.

Caractéristiques :

Barre de remplissage externe pour un remplissage rapide et rationnel de jusqu'à six bouteilles d'air respirable.

Matériaux de haute qualité répondant aux exigences de qualité de la norme DIN 12021 pour l'air comprimé dans la protection respiratoire

Les composants autonomes permettent une utilisation séparée dans l'espace pour plus de flexibilité

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

Protection efficace contre le bruit grâce à un silencieux intégré dans les soupapes à levier basculant
Sécurité maximale pour l'utilisateur et l'installation grâce à un clapet anti-retour intégré

UGS	Exécution	Port	Prix
1965087	Any Exécution	Any Port	sur demande
6568634	Any Exécution	Any Port	sur demande
6568635	Any Exécution	Any Port	sur demande