



Nastro di riempimento BAUER per compressore aria respirabile

CODICE: N / A
su richiesta



Descrizione del

La barra di riempimento esterna di BAUER viene utilizzata per riempire le bombole di aria respirabile e soddisfa i requisiti di alta qualità della norma DIN 12021. Il sistema di riempimento offre una capacità fino a sei bombole, che possono essere riempite simultaneamente in tempi molto brevi. Le valvole di riempimento a leva appositamente progettate sono dotate di silenziatori integrati per garantire un'efficace protezione dal rumore durante il processo di riempimento. Il dispositivo di non ritorno incorporato garantisce la massima sicurezza in caso di apertura accidentale della valvola di riempimento, offrendo una protezione ottimale per l'utente e il sistema. La barra è un componente indipendente e può essere utilizzata anche separatamente dal compressore. In questo modo si evita, ad esempio, il noioso trasporto delle bombole pressurizzate per le scale fino alla cantina.

Caratteristiche:

Barra di riempimento esterna per il riempimento rapido ed efficiente di un massimo di sei bombole di aria respirabile.

I materiali di alta qualità soddisfano i requisiti di qualità della norma DIN 12021 per l'aria compressa nella protezione delle vie respiratorie.

I componenti indipendenti consentono un utilizzo separato per una maggiore flessibilità.

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

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Efficace protezione dal rumore grazie al silenziatore integrato nelle valvole a ginocchiera
Massima sicurezza per l'utente e il sistema grazie alla valvola di non ritorno integrata

SKU	Esecuzione	Porto	Prezzo
1965087	Any Esecuzione	Any Porto	su richiesta
6568634	Any Esecuzione	Any Porto	su richiesta
6568635	Any Esecuzione	Any Porto	su richiesta