

FOL-DA-TANK WASSERBLASE FÜR BRAUCHWASSER



Beschreibung des Produkts:

Die Wasserblase für Brauchwasser ist ein vielseitiges Produkt, das sich ideal für verschiedene Einsatzbereiche eignet. Sie wurde entwickelt, um den Anforderungen in abgelegenen Gebieten

und bei der Bekämpfung von Buschbränden gerecht zu werden. Diese Wasserblase zeichnet sich durch eine Reihe von Merkmalen aus, die sie zu einer zuverlässigen und praktischen Lösung machen.

Hergestellt aus hochwertigem Vinyl, ist diese Wasserblase nicht nur leicht und kompakt, sondern auch äußerst beständig gegen chemische Verunreinigungen, Schimmel, Fäulnis und die extreme Hitze der Sonne. Die RF-geschweißten Nähte gewährleisten eine lange Lebensdauer und eine zuverlässige Leistung, selbst unter extremen Bedingungen bis zu -40°F.

Die Befüllung und Entleerung der Wasserblase gestalten sich äußerst einfach und zeitsparend. Sie kann sowohl durch eine Pumpe als auch durch Schwerkraft betrieben werden und ermöglicht somit eine schnelle Reaktion in Notfällen. Die leichte Handhabung durch eine Person macht den Einsatz noch effizienter und flexibler.

Die Wasserblase verfügt über einen 40mm Kugelhahn mit Innengewinde, der eine präzise Steuerung des Wasserflusses ermöglicht. Darüber hinaus ist die große Einfüllöffnung mit einem Durchmesser von 100 mm besonders benutzerfreundlich. Insgesamt ist die Wasserblase für Brauchwasser ein zuverlässiges und vielseitiges Produkt, das sich perfekt für Brandbekämpfung in abgelegenen Gebieten und Buschbrandbekämpfung eignet. Mit ihren langlebigen Materialien und benutzerfreundlichen Merkmalen ist sie eine wertvolle Ergänzung für jede Notfallausrüstung.

- kompakt und leicht zu lagern
- beständig gegen chemische Verunreinigung, Schimmel, Fäulnis und Sonnenwärme
- RF-geschweißte Nähte für längere Lebensdauer
- Witterungsbeständig bis -40° F

Technische Daten :

Material: Vinyl
Farbe: Orange
Flächengewicht: 800g/m²

Merkmal :

kompakt und leicht zu lagern
beständig gegen chemische Verunreinigung, Schimmel, Fäulnis und Sonnenwärme
RF-geschweißte Nähte für längere Lebensdauer
Witterungsbeständig bis -40° F
kompakt und leicht zu lagern
beständig gegen chemische Verunreinigung, Schimmel, Fäulnis und Sonnenwärme
RF-geschweißte Nähte für längere Lebensdauer
Witterungsbeständig bis -40° F

Weitere Grössen auf Anfrage

Artikel-Nr	Grösse	Ihr Preis (exkl. MWST)
202467	95 Liter	854.00
202483	380 Liter	924.00

202469

1000 Liter

1'178.00