

BOUTEILLE D'AIR COMPRIMÉ EN COMPOSITE, 300 BAR/6.8 L



Description du produit:

Les bouteilles d'air comprimé en composite de MSA conviennent à une multitude d'applications, de besoins et de budgets différents.

Les bouteilles en composite sont composées d'un corps interne en aluminium (liner), enveloppé de fibres de carbone et de verre et sont 50% plus légères que les bouteilles traditionnelles en acier.

Points forts

- 50% plus légères que les bouteilles en acier traditionnelles
- Variantes de bouteilles avec une pression de service de 300 bars et une capacité de 2 à 9 litres
- Grand choix d'options de vannes

Article no.

Votre prix (sans TVA)

03.42000

1 095,40

Description du produit:

Diamètre: Ø 157 mm

Longueur: 605 mm **(*valve incluse)**

Poids: 7.3 kg **(**rempli et valve incluse)**

Capacité remplissage: 6.8 litres

Pression: 300 bar