



[Fiche technique]

Coussin de levage basse pression 1 bar 1/9

Réf. 764041

Haute stabilité.

Charge ponctuelle basse pression.

Permet de soulever des corps à parois minces tels que des camions, camionnettes de livraison ou des petits avions.
Permet de récupérer des personnes prises au piège dans les accidents de la circulation.

Informations complémentaires

Basse pression

Hauteur d'insertion 3 cm

Antidérapants sur les côtés supérieur et inférieur pour assurer une prise ferme sur les surfaces molles ou glissantes

Pression de service : 1 bar

Pression d'épreuve : 1.5 bar

Caractéristiques techniques

Marque	Vetter
Dimensions	DT 76 cm
Caractéristiques produit	Basse pression Hauteur d'insertion 3 cm Antidérapants sur les côtés supérieur et inférieur pour assurer une prise ferme sur les surfaces molles ou glissantes Pression de service : 1 bar Pression d'épreuve : 1.5 bar
Couleur	Noir, Jaune
Pression	1
Conforme 10g	Non
Matière	Aramide enduction néoprène
Unité de vente	A l'unité
Poids	9 kg
Charge maximale admissible	4.5 tonnes
Garantie	24
Normes et Certification	EN 13731 (test indépendant)
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	40169500
Référence fabricant (MPN)	3110002001
Poids du produit	9