



[Fiche technique]

## **Coussin de levage basse pression 1 bar 1/23**

Réf. 764043

### **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.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	DT 120 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Hauteur de levage maximale : 127 cm Volume d'air nécessaire : 3023 litres Des angles de stabilisation internes empêchent le coussin de gonfler et créent une surface de contact droite sur toute la course
<b>Couleur</b>	Noir, Jaune
<b>Pression</b>	1
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Aramide enduction néoprène
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	21 kg
<b>Charge maximale admissible</b>	11,3 tonnes
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Normes et Certification</b>	EN 13731 (test indépendant)
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	40169500
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	3110000901