



# COUSSIN DE LEVAGE SCORP'AIR 4S

## Informations Techniques

| MODÈLE | TAILLE (mm) |         |           |        |                         | POIDS (Kg) | CAPACITÉ DE LEVAGE MAX (Tonnes) | VOLUME D'AIR (Litres) |
|--------|-------------|---------|-----------|--------|-------------------------|------------|---------------------------------|-----------------------|
|        | Longueur    | Largeur | Épaisseur | Course | Diamètre quand dégonflé |            |                                 |                       |
| 25T    | 560         | 560     | 50        | 295    | 792                     | 8          | 25                              | 260                   |
| 60T    | 860         | 860     | 55        | 490    | 1216                    | 18         | 60                              | 900                   |
| 132T   | 1300        | 1300    | 51        | 670    | 1838                    | 37         | 132                             | 3500                  |

## Caractéristiques

- 3 tailles de coussins disponibles de 25 à 132 tonnes et raccord sur la tranche pour une insertion optimale du coussin.
- Ces 3 coussins sont superposés et connectables grâce à un système de plaques de liaison, sans aucun outillage supplémentaire.
- Faible épaisseur d'insertion afin de s'introduire plus facilement dans les espaces restreints.
- Stabilité accrue grâce à leur forme octogonale.
- Pression max de 10 Bars, facteur de sécurité 4/1 et conforme à la norme EN 13731.
- Installation nécessitant aucun outil.
- Matériel SBR pour une résistance élevée à l'abrasion et une longévité accrue.
- Ne nécessite pas de valise pour le rangement dans vos véhicules.



## Accessoires



Service commercial :  
 +33 (0)3 24 73 00 08

SAV :  
[sav@scorpe.eu](mailto:sav@scorpe.eu)  
 +33 (0)3 24 73 00 02