

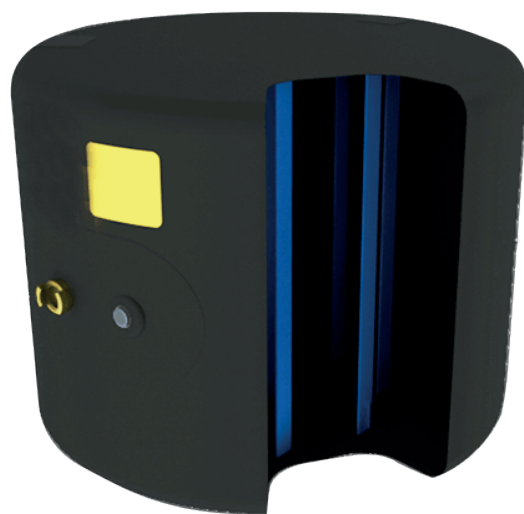


## COUSSIN DE LEVAGE SCORP'AIR ES

### Informations Techniques

MODÈLE	TAILLE (mm)			POIDS (Kg)	PRESSION	CAPACITÉ DE LEVAGE MAX (Tonnes)	VOLUME D'AIR A 10 BARS (Litres)
	Diamètre	Course	Épaisseur				
3T	610	430	50	3	1	3	266
5T	760	590	50	4	1	5	570
7T	910	610	70	7	1	7	840
12T	1220	1000	100	13	1	12	2475

**LA MÊME FORCE DE LEVAGE À LA COURSE LA PLUS ÉLEVÉE**



### Caractéristiques

- **4 modèles différents disponibles** avec 4 poignées pour une manutention plus facile allant de 3 à 12 tonnes et avec une course importante allant de 430 à 1000 m.
- **Seulement 5 cm d'épaisseur** pour une insertion facile dans les espaces restreints.
- Système de basse pression (1 Bar).
- **Composé de Nitrile** pour une haute résistance aux hydrocarbures.
- La force de levage reste constante tout au long du déploiement.

### Accessoires



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

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