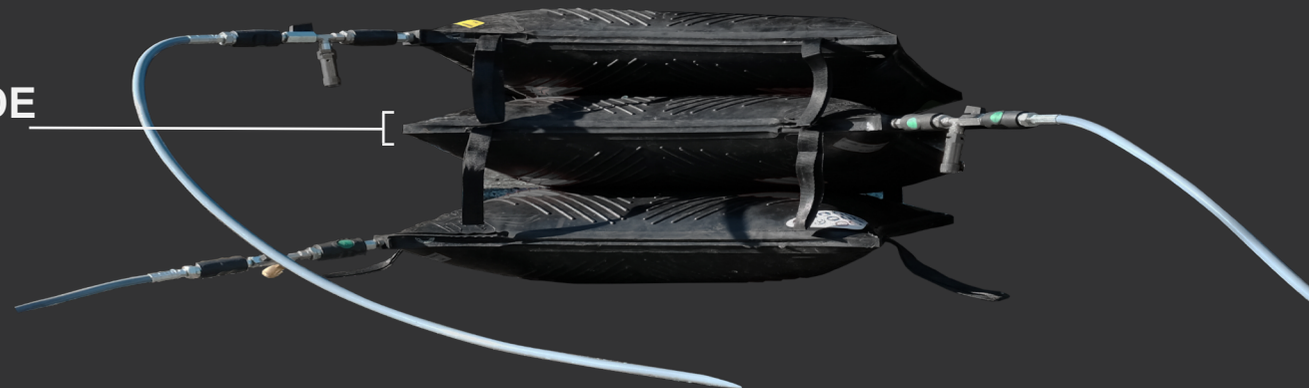




APILAMIENTO DE TRES COJINES

SBR PARA UNA RESISTENCIA ELEVADA
A LA ABRASION

SOLAMENTE 22MM DE
ESPESOR



PERMITE DE APILAR 3
COJINES !

SCORP'AIR 2S



El cojín de levante Scorp'Air 2S es fino y compacto. Es adecuado para levantar cargas pesadas de forma horizontal sin esfuerzos.

Los cojines se usan para levantar cargas muy pesadas con una fuerza máxima concentrada en una zona, siendo la solución perfecta para levantar estructuras rígidas en espacios estrechos.

La superficie plana permite el apilamiento de 3 cojines.





- ▶ Cinco tamaños disponibles desde 33 toneladas hasta 90 toneladas
- ▶ Solamente 22mm de espesor para una inserción fácil en espacios estrechos
- ▶ Hechos en SBR para una larga vida útil y una resistencia elevada a la abrasión
- ▶ Fabricados en tejido 3D
- ▶ Apilamiento hasta 3 cojines
- ▶ Coeficiente de seguridad 4:1
- ▶ Cumple con la norma NF EN 13731

Referencia	Dimensiones (mm)				Peso (kg)	Capacidad maxima de levante (t)	Volumen De aire necesario a 10 bares (litros)
	Largo	Ancho	Espesor	Levante			
30/33	560	560	22	170	11	9,6 - 29,7	348
37/40	620	620	22	170	12	13,7 - 36,6	457
54/60	750	750	22	170	18	25 - 54	740
68/75	840	840	22	170	22	34,9 - 68,1	979
82/90	920	920	22	170	26	44,9 - 81,9	1218



KIT DE INFLADO COJINES 2S

CARACTERISTICAS TECNICAS

- ▶ 1 x regulador de presión 200 a 300 bares
- ▶ 1 x mando de control con válvula de alivio calibrada a 10 bares
- ▶ 3 x válvulas de seguridad con válvula de alivio calibrada a 10 bares
- ▶ 3 x tubos flexibles (dos verdes y uno gris) de 5m de largo
- ▶ 1 x bolsa de transporte con correa

