

Coussins d'air de calage antichocs

- Ils protègent les marchandises sur tout moyen de transport
- Simple à utiliser
- Gonflage sûr et rapide
- Un bon choix «qualité/prix»
- 100% recyclable
- Certifié ISO 9001 et AAR



Tailles disponibles

Dimensions des coussins (cm)	Typologie	Taille max du vide	Pression de travail	pression de travail max	Type de transport
60 x 120	L1 AAR	25 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
90 x 120	L1 AAR	40 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
90 x 150	L1 AAR	40 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
90 x 180	L1 AAR	40 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
90 x 210	L1 AAR	40 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
120 x 210	L1 AAR	50 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal
120 x 240	L1 AAR	50 cm	0,10 bar	0,2 bar	Intermodal

Packaging détails

Dimension	60 x 120	90 x 120	90 x 150	90 x 180	90 x 210	120 x 210	120 x 240
Art. nr.	AB00001	AB00002	AB00003	AB00004	AB00005	AB00006	AB00007
Nr. airbag/pallet	1050	900	800	675	620	440	420
Poids brut /pallet	295 Kg	330 Kg	353 Kg	351 Kg	369 Kg	344 Kg	369 Kg

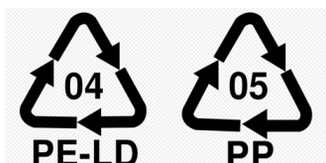
Dimension pallet 100 x 120 x 110 cm



OMSTRAP s.r.l.

Caractéristiques techniques

Les coussins gonflables d'arrimage de charge OMSTRAP sont constitués d'une couche de polypropylène robuste qui protège la vessie interne en LDPE.



La couche externe en polypropylène résiste aux abrasions et aux adversités pouvant survenir lors du transport des marchandises. Le sac de calage OMSTRAP est 100% recyclable.

Les airbags de protection du fret OMSTRAP sont certifiés ISO 9001 et AAR (American Association of Railroads) pour garantir les meilleures performances et durabilité d'utilisation sur les routes d'outre-mer.



La valve dont est équipé chaque airbag est à gonflage rapide et permet de dégonfler le sac rapidement. Le pistolet est équipé d'un « Système Venturi » qui permet à l'opérateur de reconnaître quand l'airbag a atteint la bonne pression.



Visitez notre website www.omstrap.it/fr

OMSTRAP s.r.l.