

Chambre RENFORCEE 11.5/80-15.3 valve TR15 PREMIUM FABRICATION EUROPEENNE

CHAMBRE A AIR RENFORCEE ETANCHEITE ET RESISTANCE OPTIMALES CHAMBRE A AIR TRES EPAISSE FABRIQUE EN EUROPE Chambre à air avec valve droite TR15.



Référence : C15311515R

Prix : ~~45.60€~~ 40.80€

Offre valable du 02/05/2024 au 13/05/2024

Compatible avec les pneus suivants

11.5/80-15.3 12.5/80-15.3

CHAMBRE A AIR RENFORCEE EN CAOUTCHOUC NATUREL

Le caoutchouc naturel possède une organisation moléculaire plus complexe que le caoutchouc synthétique, favorisant une résistance aux charges mécaniques élevées:

- Bon pouvoir élastique: une référence couvre plusieurs dimensions de pneus
- Très résistante grâce à sa structure moléculaire complexe
- Fuite d'air limitée en cas de crevaison

Nous avons repensé le conditionnement de nos chambres à air prenant en compte différents critères:

la solidité: en carton renforcé, cette boîte assure la sécurité de nos produits lors du transport et du stockage

la praticité: elle s'adapte à chaque taille de chambres à air

le design pour une présentation simple permettant une identification claire des dimensions

le caractère écologique: en carton recyclé et recyclable!

CHAMBRE A AIR RENFORCEE EN CAOUTCHOUC NATUREL

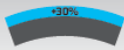
ETUDE DU MARCHÉ: TEST COMPARATIF

30% d'épaisseur supplémentaire

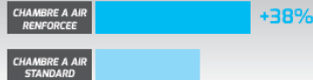
GAMME STANDARD



GAMME RENFORCEE



Pouvoir élastique: +38%
Charge mécanique: +38%



Pouvoir élastique



Répartition homogène de la tension



Chambre à air en CAOUTCHOUC NATUREL

- Bon pouvoir élastique: une référence couvre plusieurs dimensions de pneus
- Très résistante grâce à sa structure moléculaire complexe
- Fuite d'air limitée en cas de crevaisson

Le caoutchouc naturel possède une organisation moléculaire plus complexe que le caoutchouc synthétique, favorisant une résistance aux charges mécaniques élevées.

Chambre à air en CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE (BUTYL)

- Pouvoir élastique restreint
- Bonne rétention d'air du fait de la composition du polymère
- Soudaine fuite d'air en cas de crevaisson

Force de jonction



Résistance à l'ozone

Kabat: pas de fissure



Kabat (NR) - caoutchouc naturel | B - Marque N°1 en Asie | C - Gamme Nord Américaine
D - Marque leader Sud Américaine | E - Marque asiatique N°2
*Test de comparaison réalisé par l'usine Kabat en janvier 2018

Température

Caoutchouc naturel: Propriété stable en toute température

FROID : JUSQU'À -50o C
CHAUD : JUSQU'À +70o C



Crevasson

Caoutchouc naturel : fuite d'air limitée



Réparation

En cas de réparation Caoutchouc naturel: Possibilité de montages répétés



Nous avons repensé le conditionnement de nos chambres à air prenant en compte différents critères:

- la solidité: en carton renforcé, cette boîte assure la sécurité de nos produits lors du transport et du stockage
- la praticité: elle s'adapte à chaque taille de chambres à air
- le design pour une présentation simple permettant une identification claire des dimensions
- le caractère écologique: en carton recyclé et recyclable!



Fabriquée en Europe
ISO 9001 - Qualité et performance
ISO 14001 - Environnement
OHSAS 18001 - Santé et Sécurité au travail

TOUTES CHAMBRES A AIR : tourisme, voiture, brouette, tracteur, remorque, tondeuse, matériel agricole, remorques agricoles, remorque bagagère, diable, chariot, motoculteur, porteur, dumper, genie civil, fourgon, minibus, camion, quad

VALVE :

Chambre à air voitures et 4x4 : valve type TR13 (jante standard) et valves type TR15 (gros diamètre).

Chambre à air tracteurs : valve air/eau (TR218).

Chambre à air remorques, : valve TR13.

Chambre à air brouettes et diables : valve droite (TR13) et valve coudée (TR87).

MEILLEUR PRIX : prix discount

LIVRAISON RAPIDE

ETANCHEITE OPTIMALE

[Lien vers la fiche du produit](#)