

ASSORTIMENT DE JOINTS TORIQUES MÉTRIQUES 900 PIÈCES

Coffret complet avec 12 dimensions,
soit 900 pièces.



ORSY



Art. N° 5964 046 803

Condit. : 1

Caractéristiques et avantages :

- Joint peu encombrant, sûr et facile à monter.
- Résistance thermique : de - 35° à + 120° C.
- Assure une bonne étanchéité sur des éléments mobiles et statiques.
- Résiste à toutes les huiles minérales, aux lubrifiants, à l'essence, à l'eau chaude, à la vapeur, à l'air comprimé et aux acides dilués.
- Livrés dans le nouveau coffret ORSY 4.4.1. :
 - possibilité d'assemblage et de verrouillage avec d'autres coffrets 4.4.X,
 - poignée à grip rabattable,
 - produit ultra résistant,
 - joint intérieur continu pour la protection contre la pluie.

Domaine d'application :

Les joints toriques en Perbunan sont principalement utilisés en garages V.L, P.L. et cars, machines agricoles, ateliers d'entretien, mécanique générale, installation sanitaire, etc.

Contenu :

| Désignation | Art. N° | Condit. |
|--|--------------|---------|
| Joint torique en mm 1,9 x 4,2 | 0468 001 942 | 100 |
| Joint torique en mm 1,9 x 4,9 | 0468 001 949 | 100 |
| Joint torique en mm 1,9 x 5,7 | 0468 001 957 | 100 |
| Joint torique en mm 1,9 x 7,2 | 0468 001 972 | 100 |
| Joint torique en mm 1,9 x 8,9 | 0468 001 989 | 100 |
| Joint torique en mm 2,7 x 8,9 | 0468 002 789 | 100 |
| Joint torique en mm 2,7 x 10,5 | 0468 002 710 | 50 |
| Joint torique en mm 2,7 x 12,1 | 0468 002 712 | 50 |
| Joint torique en mm 2,7 x 13,6 | 0468 002 713 | 50 |
| Joint torique en mm 2,7 x 15,1 | 0468 002 715 | 50 |
| Joint torique en mm 2,7 x 16,9 | 0468 002 716 | 50 |
| Joint torique en mm 2,7 x 18,4 | 0468 002 718 | 50 |
| Insert plastique 12 compartiments pour système X.4.1 | 5581 003 003 | 1 |
| Coffret ORSY vide opaque 4.4.1 | 5581 020 000 | 1 |

Matière :

Perbunan (NBR).

Produits associés :

Raccords et flexibles

Colliers de fixation

Étanchéité

Éléments mécaniques

Outils pour tube