

Tuyau air comprimé antistatique

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Garantit un contact électrostatique (106 ohms/mètre) à la mise en place du tuyau sur les raccords
- Flexible et résistant à l'usure



Antistatique



2 Collier de serrage PRO



3 Raccord de tuyaux en Y

1 Tuyau d'air comprimé antistatique

Code article € hors TVA

1 Tuyau à air comprimé antistatique

- Ø 9 x 16
- Pression de travail à 20° : 16 bars
- Pression d'éclatement à 20° : 60 bars

Longueur 10 m avec raccords	210 0110 4
Longueur 50 m sur tambour, sans raccord	210 0101 4

2 Collier de serrage PRO (les 100)

Pour tuyau Ø 12.3 mm, gamme de serrage : Ø 9.8 - 12.3 mm	210 5006 4
Pour tuyau Ø 13.3 mm, gamme de serrage : Ø 10.8 - 13.3 mm	210 5008 4
Pour tuyau Ø 15.7 mm, gamme de serrage : Ø 13.2 - 15.7 mm	210 5009 4
Pour tuyau Ø 17.8 mm, gamme de serrage : Ø 15.6 - 17.8 mm	210 5011 4
Pour tuyau Ø 19.8 mm, gamme de serrage : Ø 16.6 - 19.8 mm	210 5012 4

Collier de serrage PRO à oreilles (les 4)	
Pour tuyau Ø 12.3 mm, gamme de serrage : Ø 9.8 - 12.3 mm	210 5006SB 4
Pour tuyau Ø 13.3 mm, gamme de serrage : Ø 10.8 - 13.3 mm	210 5008SB 4
Pour tuyau Ø 15.7 mm, gamme de serrage : Ø 13.2 - 15.7 mm	210 5009SB 4

3 Raccord de tuyau Ø 8 mm en Y

020111045 4

Equilibreur.



7 Equilibreur FZ

Code article € hors TVA

7 Equilibreur à câble FZ

- Idéal pour une utilisation répétitive sur les lignes d'assemblage, la production de masse, etc.
- Allège la charge de travail
- Câble de traction extrêmement résistant
- Conception en aluminium haute qualité moulé sous pression
- Réglage de la force de rappel et de la longueur de câble
- Attelage par 3 points
- Longueur du câble : 1.6 mètres
- Dimensions : 113 x 113 x 60 mm
- Poids : 0.63 kg

Pour une charge de 0.4 à 1 kg	210 6001 4
Pour une charge de 1 à 2 kg	210 6002 4
Pour une charge de 2 à 3 kg	210 6003 4

Tuyau pour air comprimé Hybrid SuperFlex

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour une utilisation professionnelle
- Matériel en polymère hybride, extrêmement flexible même à basse température
- Résiste à l'abrasion et aux rayons UV

Nouveau



4 Hybrid SuperFlex
10 x 16 mm, 10 m

5 Hybrid SuperFlex
10 x 16 mm, 20 m



6

Code article € hors TVA

Tuyau pour air comprimé Hybrid SuperFlex

- Pression de service jusque 20 bars max.
- Beaucoup plus léger et résistant que les tuyaux classiques
- Utilisable de -40° C à + 80° C
- Ø interne 10 mm - Ø externe 16 mm
- Equipé d'un raccord rapide à chaque extrémité

4 Longueur 10 m	210 5310 4
5 Longueur 20 m	210 5320 4
6 Longueur 50 m	210 5350 4



8 Tuyau à spirale
Fig. Tuyau à spirale FZ
monté sur équilibreur
pour équilibreur FZ
non inclus de série

Code article € hors TVA

8 Tuyau spiralé pour équilibreur FZ

210 6050 4

- Haute qualité du tuyau à spirale PA12 pour la fixation sur équilibreur FZ
- Pour optimiser l'espace sur les lignes d'assemblage
- Tuyau de 1 mètre pour le raccordement au réseau pneumatique
- Inclus : toutes les pièces nécessaires pour le montage sur l'équilibreur FZ et les raccords nécessaires pour l'outil et le réseau pneumatique
- Tuyau à spirale PA12 Ø 8 mm INT./Ø 10 mm EXT.
- Longueur d'utilisation avec l'équilibreur : 1.6 mètres

Remarque :

Pour le raccordement au réseau pneumatique, les pièces suivantes sont recommandées : 1 x raccord rapide Ø 6 mm avec tuyau (220 1021), 1 x embout Ø 6 mm (220 1031), 2 x colliers de serrage (210 5008)