

# **TUYAUX & COLLIERS DE SERRAGE**

#### TUYAUX À AIR EASYFLEX PREMIUM A/RACCORDS

- · Technopolymère conçu pour être performant et ultra-flexible à des températures extrêmes
- S'enroule facilement après usage, aucune mémoire
- Très léger
- -65°F à 149°F, 300 PSI
- Gaine de protection en caoutchouc aux deux extrémités pour augmenter la durée de vie du tuyau
- Couleur: Jaune ou bleu



# **TOPRING**

No modèle	No fab	Couleur	Dia. int. tuyau"	Longueur tuyau'	Raccords (M)NPT	Prix /Chacun
TLZ735	72.164	Jaune	1/4	25	1/4	
TLZ736	72.168	Jaune	1/4	50	1/4	
TLZ737	72.170	Jaune	1/4	100	1/4	
TLZ738	72.364	Jaune	3/8	25	1/4	
TNB049	72.384	Bleu	3/8	25	1/4	
TLZ739	72.368	Jaune	3/8	50	1/4	
TLZ740	72.370	Bleu	3/8	100	1/4	

## TUYAUX À AIR AUTORÉTRACTABLES MAXPRO EN NYLON A/RACCORDS

- Autorétractable
- Excellente résistance à l'abrasion
- Raccords pivotants permettant une flexibilité directionnelle maximale
- Raccords réutilisables
- -40°F à 180°F, jusqu'à 200 PSI
- Couleur: Rouge



#### **TOPRING**

No modèle	No fab	Dia. int. tuyau"	Longueur du tuyau'	Raccords (M)NPT	Prix /Chacun
TA181	11.421	1/4	12,5	1/4	
TA182	11.441	1/4	25	1/4	
TA185	11.641	3/8	25	3/8	
TA187	11.681	3/8	50	3/8	
RACCORDS	S PIVOTANTS D	E RECHANGE			
TS332	11.042	1/4	-	1/4	
TS334	11.062	3/8	-	3/8	
TS335	11.065	3/8	-	1/4	

#### TUYAUX À AIR FLEXHYBRID A/RACCORDS

- Mélange hybride de polymère synthétique qui combine les qualités du PVC et du caoutchouc
- Flexibilité supérieure, très léger et économique

**TNB036** 

- 14°F à 140°F, 300 PSI
- Bonne résistance aux huiles, à la chaleur, à l'ozone et à l'abrasion
- Couleur: Rouge



#### **TOPRING**

No modèle	No fab	Dia. int. tuyau"	Longueur du tuyau'	Raccords (M)NPT	Prix /Chacun
TNB036	70.115	1/4	25	1/4	
TNB037	70.119	1/4	50	1/4	
BC368	70.316	3/8	25	1/4	
BC370	70.318	3/8	50	1/4	
BC376	70.415	1/2	25	3/8	
BC380	70.419	1/2	50	3/8	

## TUYAUX À AIR EN AIRFLEX PREMIUM A/RACCORDS

· Excellente résistance à l'abrasion Résistance moyenne aux huiles

- -40°F à 212°F, 250 PSI
- Tuvau à air en caoutchouc de qualité pour usage général
- Couleur: Rouge

#### **TOPRING**



\* Gaine de protection en caoutchouc aux deux extrémités pour augmenter la durée de vie du tuyau

#### TUYAUX À AIR DE CAOUTCHOUC TOPFLEX

- · Résistance maximale aux huiles et à la chaleur
- Résistance aux étincelles
- Raccords réutilisables aucun sertissage requis
- -40°F à 212°F, 300 PSI
- Enveloppe en caoutchouc synthétique
- · Couleur: Noir

## **TOPRING**





TA511

BU260

No modèle	No fab	Dia. int. tuyau"	Longueur du tuyau'	Raccords (M)NPT	Prix /Chacun
TNB038	77.125	1/4	25	1/4	
TUYAUX À	AIR TOPFLEX L	OCK-ON			
TNB039	77.128	1/4	50	1/4	
TNB040	77.130	1/4	100	1/4	
BU472	77.348	3/8	50	1/4	
TNB042	77.338	3/8	50	3/8	
TNB043	77.110	1/4	500	-	
TNB044	77.310	3/8	500	-	
RACCORD	S RÉUTILISABLE	S DE RECHANGE			
TA511	41.861	1/4	-	1/4	
TA512	41.862	3/8	-	1/4	
TA526	41.880	1/4	-	Joint barbillon	
TA527	41.881	3/8	-	Joint barbillon	

# TUYAUX À AIR AUTORÉTRACTABLES

#### EN POLYURÉTHANE FLEXCOIL A/RACCORDS

- S'étire aisément et se rétracte automatiquement
- Raccords pivotants permettant une flexibilité directionnelle maximale
- Raccords réutilisables et réparables
- -40°F à 158°F, 140 PSI
- · Couleur Rouge

#### **TOPRING**



3/8

