

# ANNONCE D'UN NOUVEAU PRODUIT



## TUYAU À AIR HYBRIDE

### - Usage très intensif

- Fabrication en polymère pour les applications les plus difficiles
- Résistant aux UV, à l'ozone et aux produits chimiques pour une durée de vie accrue
- Pression d'utilisation de 300 lb/po<sup>2</sup> max. ; pression d'éclatement de 1 200 lb/po<sup>2</sup> pour une utilisation en toute sécurité en atelier
- Plage de température -40°C à 82°C (-40°F à -180°F)

N° du prod.	N° du mod.	Diamètre intérieur	Longueur	NPT
408193	AH3825HY	3/8 po	25 pi	1/4 po
408194	AH3850HY	3/8 po	50 pi	1/4 po
408195	AH1225HY	1/2 po	25 pi	1/2 po
408196	AH1250HY	1/2 po	50 pi	1/2 po

## TUYAU À AIR EN CAOUTCHOUC EPDM\*

- Résistant aux UV, à l'ozone et aux produits chimiques pour une durée de vie accrue
- Pression d'utilisation de 300 lb/po<sup>2</sup> max. ; pression d'éclatement de 1 200 lb/po<sup>2</sup> pour une utilisation en toute sécurité en atelier
- Plage de température -30°C à 88°C (-22°F à -190°F)

N° du prod.	N° du mod.	Diamètre intérieur	Longueur	NPT
408180	AH1425RB	1/4 po	25 pi	1/4 po
408181	AH1450RB	1/4 po	50 pi	1/4 po
408182	AH3825RB	3/8 po	25 pi	1/4 po
408183	AH3850RB	3/8 po	50 pi	1/4 po
408184	AH38100RB	3/8 po	100 pi	1/4 po
408185	AH1225RB	1/2 po	25 pi	1/2 po
408188	AH1250RB38	1/2 po	50 pi	3/8 po
408186	AH1250RB	1/2 po	50 pi	1/2 po
408187	AH12100RB	1/2 po	100 pi	1/2 po

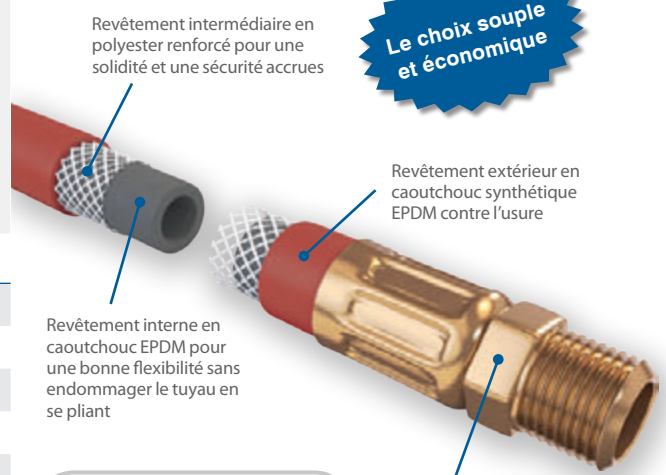


**Aucun compromis : une souplesse exceptionnelle et une longue durée de vie**

**Plage de température**

-40°C ↔ 82°C  
-40°F ↔ 180°F

Raccords solides, indéformables, garantissant une étanchéité à l'épreuve des fuites



**Le choix souple et économique**

**Plage de température**

-30°C ↔ 88°C  
-22°F ↔ 190°F

Raccords solides, indéformables, garantissant une étanchéité à l'épreuve des fuites

\*Éthylène-propylène-diène monomère



## OUTILS PROFESSIONNELS. DES RÉSULTATS PROFESSIONNELS.

Ce produit est couvert par SureWerx contre les défauts de matériaux et de fabrication à condition que le produit soit utilisé aux fins pour lesquelles il a été conçu. Veuillez consulter [surewerx.com](http://surewerx.com) pour obtenir plus de renseignements sur la garantie.



[surewerx.com](http://surewerx.com)

