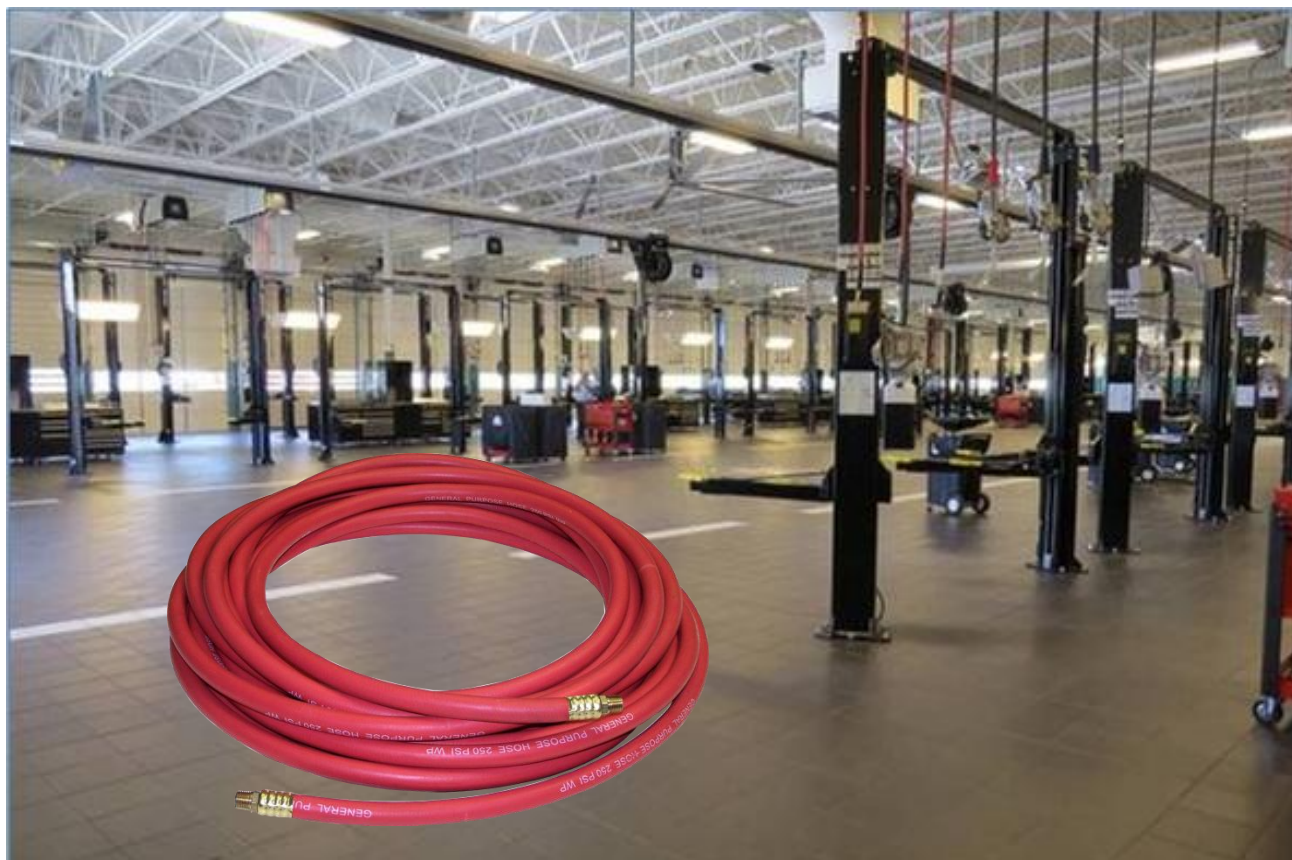


BOYAUX AIR ET MULTI USAGE



Boyaux à air robuste fabriqué de polymères premium offrant une excellente flexibilité et durabilité. Ce boyau supérieur est flexible et offre une très bonne valeur versus durée de vie. Un boyau idéal pour les applications d'air comprimé dans les industries automobiles et industrielles.

TORONTO - MONTRÉAL - EDMONTON - HOUSTON

Amiflex Inc.

BOYAUX AIR ET MULTI USAGE



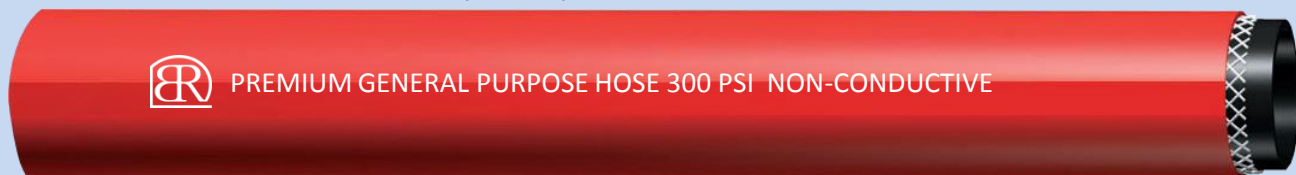
 GENERAL PURPOSE HOSE 250 PSI WP

Pour les applications intérieurs ou extérieurs de ligne d'air ou d'eau. Ce boyau consiste d'un couvert lisse en caoutchouc synthétique rouge qui résiste bien l'abrasion et les intempéries, combiné avec multiples nappes de toile synthétique, et un tube en caoutchouc noir synthétique résistant à une brume d'huile. La gamme de températures -30C à +80C(-22F à +180F) . Pression de travail 250 psi.



 EPDM GENERAL PURPOSE HOSE 250 PSI WP

*Notre boyau EPDM rouge multi usage peut être utilisé pour les applications d'air, eau, pulvérisateur agricole, et autres chimiques dilués. Excellente résistance à la chaleur, la désagrégation, les huiles végétales et graisse d'animaux. Le couvert lisse en caoutchouc EPDM synthétique rouge résiste bien l'abrasion et les intempéries. Le renfort consiste de multiples nappes de toile synthétique et le tube est un mélange d'EPDM noir synthétiques résistant une brouillard d'huile. La gamme de températures *30°C à +93°C(-20°F à +200°F). Boyau 250 psi.*



 PREMIUM GENERAL PURPOSE HOSE 300 PSI NON-CONDUCTIVE

*Un produit de première qualité pour fluides basés de pétroles, huiles lubrifiantes, air, eau chaude, et certaines solutions chimiques. Le couvert rouge en Nitrile résiste l'huile, la graisse, l'abrasion et les intempéries. Le renfort consiste de multiples nappes de toile synthétique et le tube en Nitrile noir pour transfert d'huiles. La gamme de températures -32°C à +85°C(-25°F à +185°F).
TOUT CES BOYAUX SONT DISPONIBLE EN LONGUEURS ACCOUPLER AVEC RACCORDS.*

www.amiflex.com

TORONTO - MONTRÉAL - EDMONTON - HOUSTON

50 Fasken
Dr,
Toronto, ON
M9W1K5

9555 Henri
Bourassa O.
St Laurent, QC
H4S1S7

9547-12Ave
S.O.
Edmonton, AB
T6X0C3

5731 Harvey
Wilson Dr,
Houston, TX
77020