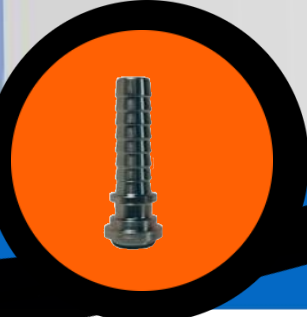
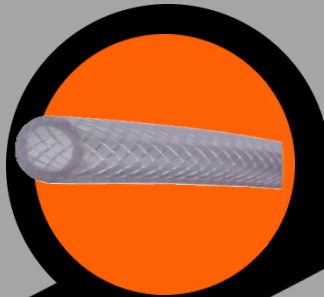


# BOYAUX, RACCORDS ET ACCESSOIRES INDUSTRIELS



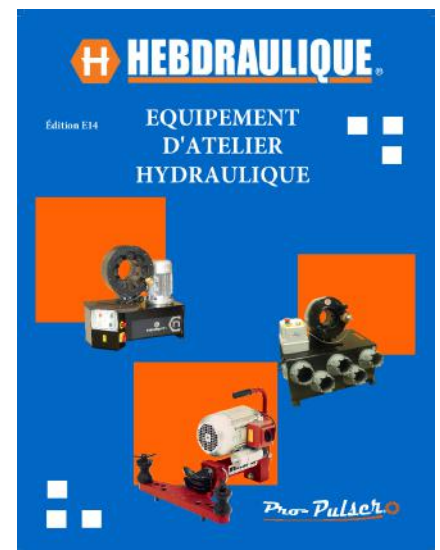
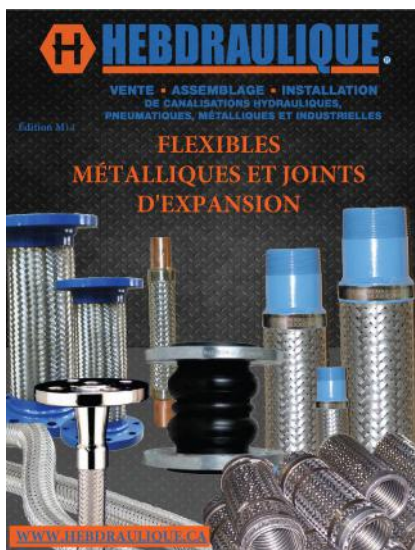


Hebdraulique s'engage depuis 1980 à proposer une solution fiable et complète en canalisations hydrauliques, pneumatiques, métalliques et industrielles avec le souci attentif de sa clientèle, sur ses prix, la qualité et l'accessibilité de ses produits et services, afin de répondre au quotidien et renforcer sa réputation et étendre son expertise sur le territoire canadien.

Bien implanté dans le Marché Québécois avec un réseau de succursales et de revendeurs, Hebdraulique est fière de participer au développement économique du Québec.

Au-delà des boyaux et raccords, il y a le partage de valeurs et l'enrichissement culturel et humain avec les gens avec lesquels nous entretenons des relations d'affaires.

## PROCUREZ-VOUS NOS CATALOGUES





Il existe une panoplie énorme de boyaux de la gamme industrielle.  
Si dessous, un outil des plus pratique pour bien identifier le boyau recherché.

- |   |                      |   |
|---|----------------------|---|
| S | SIZE                 | Diamètre intérieur et extérieur du boyau                  |
| T | TEMPÉRATURE          | Température ambiante et du médium qui passe à l'intérieur |
| A | APPLICATION          | Quel fonction/usage le boyau remplit-il?                  |
| M | MÉDIUM               | Qu'est-ce qui passe à l'intérieur (eau, air, aliment...)? |
| P | PRESSION             | Pression de travail                                       |
| E | EMBOUS               | Type d'embout, en avez-vous besoin?                       |
| D | DELIVERY (livraison) | Quand?  |

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## BOYAUX INDUSTRIELS À AIR / EAU

### MP IMPORT

Boyaux économiques import tout usage pour l'air et l'eau, -40°F à 190°F (-40°C à 88°C),  
Commande en reel seulement.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
MP-04	1/4 "	0,53	250	500'
MP-05	5/16 "	0,59	250	500'
MP-06	3/8 "	0,70	250	500'
MP-08	1/2 "	0,83	250	500'
MP-10	5/8 "	0,98	250	500'
MP-12	3/4 "	1,14	250	500'
MP-16	1 "	1,44	200	450'
MP-20	1 1/4 "	1,73	200	400'
MP-24	1 1/2 "	1,98	200	300'
MP-32	2 "	2,50	200	200'

### FRONTIER

Boyaux Contitech tout usage pour l'air et l'eau en usine, sur chantier ou en agriculture, -40°F à 190°F (-40°C à 88°C). Tube en caoutchouc synthétique EPDM. Renforcement 2 brins textile. Couvert en caoutchouc EPDM synthétique rouge. Résistance minimale à l'huile.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FRON250-04	1/4 "	0,53	250	500'
FRON250-05	5/16 "	0,59	250	500'
FRON250-06	3/8 "	0,70	250	500'
FRON250-08	1/2 "	0,83	250	500'
FRON250-10	5/8 "	0,98	250	500'
FRON250-12	3/4 "	1,14	250	500'
FRON250-16	1 "	1,44	200	450'
FRON200-20	1 1/4 "	1,73	200	400'
FRON200-24	1 1/2 "	1,98	200	300'
FRON200-32	2 "	2,50	200	200'

### ORTAC

Boyaux contitech tout usage pour l'air et l'eau, en usine au garage ou sur le chantier. Couvert résistant à l'huile, -20 °F à 190°F (-29°C à 88°C), tube en caoutchouc synthétique nitrile, renforcement 2 brins textile, couvert en caoutchouc synthétique rouge, disponible en 300 PSI sur demande



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
ORTAC250-06	3/8 "	0,69	250	500'
ORTAC250-08	1/2 "	0,84	250	500'
ORTAC250-12	3/4 "	1,14	250	500'
ORTAC250-16	1 "	1,47	250	500'
ORTAC250-20	1 1/4 "	1,77	250	500'
ORTAC250-24	1 1/2 "	2,08	250	500'
ORTAC250-32	2 "	2,50	250	500'



## BOYAUX INDUSTRIELS - TOUT USAGE

### **PUSH-ON**

Boyaux de style "push-on" pour service avec raccords sans collet, push-on sur application industrielle, -40°F à 212°F (-40°C à 100°C), tube en caoutchouc synthétique chemivic, renforcement spirale textile aramide, couvert en caoutchouc noir chemivic, disponible en bleu.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
GRIP250-04	1/4 "	0,50	250	500'
GRIP250-05	5/16 "	0,60	250	500'
GRIP250-06	3/8 "	0,62	250	500'
GRIP250-08	1/2 "	0,75	250	500'
GRIP250-10	5/8 "	0,92	250	500'
GRIP250-12	3/4 "	1,03	250	500'
GRIP300-04B	1/4 "	0,50	350	500'
GRIP300-06B	3/8 "	0,65	350	500'
GRIP300-08B	1/2 "	0,75	350	500'

### **PUSH-ON - Couvert coton**

Boyaux de style "push-on" pour service avec raccords sans collet, push on sur applications industrielles, -40°F à 212°F (-40°C à 100°C) tube en caoutchouc synthétique chemivic, renforcement un brin textile, couvert en coton fibre noir résistant à l'huile.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
GRIP250TC-04	1/4 "	0,50	300	500'
GRIP250TC-06	3/8 "	0,62	300	500'
GRIP250TC-08	1/2 "	0,75	300	500'
GRIP250TC-10	5/8 "	0,92	300	500'
GRIP250TC-12	3/4 "	1,03	300	500'

### **SURELINE**

Boyaux pour décharge d'eau, service chantier, -40°F à 190°F (-40°C à 88°C), tube en caoutchouc synthétique EPDM, renforcement spirale textile synthétique, couvert en caoutchouc synthétique EPDM.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
SURELINE-04	1/4 "	0,48	150	500'
SURELINE-06	3/8 "	0,66	150	500'
SURELINE-08	1/2 "	0,78	150	500'
SURELINE-10	5/8 "	0,93	150	500'
SURELINE-12	3/4 "	1,08	150	500'
SURELINE-16	1 "	1,39	150	450'
SURELINE-20	1 1/4 "	1,63	150	400'



## BOYAUX À AIR - CHANTIER

### PROSPECTOR AIR

Boyaux pour usage sévère pour l'air sur chantier mines et usines, -40°F à 220 °F (-40°C à 104°C), tube en caoutchouc synthétique EPDM noir, renforcement un brin textile synthétique et couvert en caoutchouc synthétique EPDM jaune.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
PRO300J-08	1/2 "	0,89	300	50'
PRO300J-12	3/4 "	1,19	300	50'
PRO300J-16	1 "	1,49	300	50'
PRO300J-20	1 1/4 "	1,66	300	50'
PRO300J-24	1 1/2 "	2,01	300	50'
PRO300J-32	2 "	2,57	300	50'
PRO400J-12	3/4 "	1,19	400	50'
PRO400J-16	1 "	1,49	400	50'
PRO400J-20	1 1/4 "	1,66	400	50'
PRO400J-24	1 1/2 "	2,01	400	50'
PRO400J-32	2 "	2,57	400	50'

### CONTRACTOR AIR

Boyaux import versatile pour l'air sur chantiers de construction, mines et usines, -30°F à 180°F (-35°C à 80°C), tube de caoutchouc synthétique, renforcement de fibres textile, couvert en caoutchouc jaune résistant à l'abrasion.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
CAY-08	1/2 "	0,91	300	50' et 100'
CAY-12	3/4 "	1,18	300	50' et 100'
CAY-16	1 "	1,50	300	50' et 100'
CAY-20	1 1/4 "	1,69	300	50' et 100'
CAY-24	1 1/2 "	1,97	300	50' et 100'
CAY-32	2 "	2,60	300	100'

### SUPER SERVICE AIR

Boyaux import heavy duty pour usage sévère sur chantier, mines, etc., -30°F à 180°F (-35°C à 80°C), tube en caoutchouc synthétique, renforcement en fibres textile et couvert en caoutchouc résistant à l'abrasion jaune avec bande.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
SSY-08	1/2 "	0,91	400	50' et 100'
SSY-12	3/4 "	1,26	400	50' et 100'
SSY-16	1 "	1,50	400	50' et 100'
SSY-20	1 1/4 "	1,85	400	50' et 100'
SSY-24	1 1/2 "	2,09	400	50' et 100'
SSY-32	2 "	2,60	400	50' et 100'
SSY-40	2 1/2 "	3,11	400	100'
SSY-48	3 "	3,74	400	100'
SSY-64	4 "	4,72	400	100'

## BOYAUX À AIR - CHANTIER

### STEEL AIR

Boyau très robuste à air haute pression pour applications très sévères, -40°F à 200 °F (-40°C à 93°C), tube en caoutchouc synthétique nitrile, renforcement en brin d'acier et couvert en caoutchouc synthétique jaune approuvé MSHA



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
STAJ750-08	1/2 "	0,91	750	50' et 100'
STAJ750-12	3/4 "	1,14	750	50' et 100'
STAJ750-16	1 "	1,45	750	50' et 100'
STAJ500-20	1 1/4 "	1,81	500	50' et 100'
STAJ500-24	1 1/2 "	1,98	500	50' et 100'
STAJ500-32	2 "	2,66	500	50' et 100'

### ARTRAC

Boyau de transfert pour produits abrasifs, sable, poussière, roche etc., -40°F à 158°F(-40°C à 70°C), tube et couvert en alliage thermoplastique (polyurethane + PVC), renforcement helix PVC haute densité.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
ARTRAC-32	2 "	2,47	40	100'
ARTRAC-48	3 "	3,69	30	100'
ARTRAC-64	4 "	4,81	30	100'
ARTRAC-80	5 "	5,78	30	100'
ARTRAC-96	6 "	7,08	25	100'

### FLEXTAN

Boyau de transfert en caoutchouc pour sable, pastilles, plastique et produits secs abrasifs, -40°F à 180°F (-40°C à 82°C), tube en caoutchouc pur gomme approuvé FDA, renforcement en spirale synthétique textile avec helix acier, couvert en gomme JBR tan ondulé.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FLEXTAN-24	1 1/2 "	2,09	75	100'
FLEXTAN-32	2 "	2,60	75	100'
FLEXTAN-48	3 "	3,63	75	100'
FLEXTAN-64	4 "	4,69	75	100'
FLEXTAN-80	5 "	5,78	75	50'
FLEXTAN-96	6 "	6,78	75	50'

## BOYAUX À VAPEUR - CHANTIER

### FLEXSTEEL

Boyaux flexibles à vapeur utilisés en usine, raffinerie, industrie navale et fonderie, -40°F à 425°F (-40°C à 218°C), tube en caoutchouc chlorobutyl synthétique, renforcement brins d'acier et couvert en caoutchouc rouge synthétique.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
ST250-08	1/2 "	1,00	250	50' et 100'
ST250-12	3/4 "	1,31	250	50' et 100'
ST250-16	1 "	1,56	250	50' et 100'
ST250-20	1 1/4 "	1,75	250	50' et 100'
ST250-24	1 1/2 "	2,00	250	50' et 100'
ST250-32	2 "	2,50	250	50' et 100'
ST250-40	2 1/2 "	3,22	250	100'
ST250-48	3 "	3,78	250	100'

### BOYAU À SABLAGE

Standard de l'industrie, la qualité contiTech sandblast, boyaux de décapage au sable et autres matières abrasives, -25°F à 180°F (-32°C à 82°C), tube en caoutchouc synthétique chemituf conducteur de statique, renforcement deux spirales textile, couvert en caoutchouc noir synthétique SBR.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
BLASTXF-12	5/8 "	1,13	150	50' et 100'
BLASTXF-16	7/8 "	1,51	150	50' et 100'
BLASTXF-20	1 1/8 "	1,88	150	50' et 100'
BLASTXF-24	1 3/8 "	2,15	150	50'
BLASTXF-32	1 5/8 "	2,38	150	50'







## BOYAUX À TRANSFERT D'EAU

### REFOULEMENT EN CAOUTCHOUC

Boyau léger de décharge d'eau sur les chantiers de construction, -30°F à 180 °F (-35°C à 80 °C), tube en caoutchouc synthétique noir, renforcement deux brins textile polyester, couvert en caoutchouc noir synthétique résistant à l'abrasion.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
CWB-12	3/4 "	1,14	200	100'
CWB-16	1 "	1,42	150	100'
CWB-20	1 1/4 "	1,65	100	100'
CWB-24	1 1/2 "	1,93	100	100'
CWB-32	2 "	2,48	100	100'
CWB-40	2 1/2"	2,99	75	100'
CWB-48	3 "	3,50	75	100'
CWB-64	4 "	4,64	75	100'
CWB-80	5 "	5,67	75	100'
CWB-96	6 "	6,66	75	100'

### RENOI PLAT EN PVC

Boyau à usage léger pour décharge d'eau, irrigation avec pompe portable, 15°F à 130°F (-10°C à 55°C), tube et couvert en thermoplastique pvc bleu, renforcement en fibre textile synthétique.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
BLAY-12	3/4 "	0,95	150	300'
BLAY-16	1 "	1,11	150	300'
BLAY-20	1 1/4 "	1,37	130	300'
BLAY-24	1 1/2 "	1,63	70	300'
BLAY-32	2 "	2,13	65	300'
BLAY-40	2 1/2 "	2,63	65	300'
BLAY-48	3 "	3,13	60	300'
BLAY-64	4 "	4,14	60	300'
BLAY-80	5 "	5,15	45	300'
BLAY-96	6 "	6,15	35	300'
BLAY-128	8 "	8,16	35	300'

### DURAFLEX EN CAOUTCHOUC PLAT

Boyau en caoutchouc robuste et très léger pour décharge d'eau, 0° F à 180° F (-20°C à 80° C), tube et couvert en caoutchouc nitrile synthétique noir, renforcement en fibres textiles synthétiques.



No de pièces	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
DURA200-24	1 1/2 "	1,78	200	100'
DURA200-32	2 "	2,26	200	100'
DURA175-40	2 1/2 "	2,78	175	100'
DURA150-48	3 "	3,26	150	100'
DURA150-64	4 "	4,28	150	100'



## BOYAUX À EAU

### SATURN

Boyaux économiques PVC pour succion et décharge d'eau, vacuum 29HG, -40°F à 150°F (40°C à 65°C)



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
SAT-12	3/4 "	0,93	45	100'
SAT-16	1 "	1,22	40	100'
SAT-20	1 1/4 "	1,48	35	100'
SAT-24	1 1/2 "	1,83	35	100'
SAT-32	2 "	2,35	35	100'
SAT-40	2 1/2"	2,90	30	100'
SAT-48	3 "	3,50	30	100'
SAT-64	4 "	4,64	25	100'

### LAVAGE À PRESSION

Boyaux flexibles non-marquants pour lavage haute pression, véhicules et machinerie, non compatibles avec les applications de vapeur, -40°F à 250°F (-40°C à 121°C), tube en caoutchouc nitrile synthétique, renforcement un ou deux brins en acier, couvret en caoutchouc synthétique lisse bleu ou noir.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
NEPBLU3-04	1/4"	0,53	3000	500'
NEPBLU4-06	3/8"	0,645	4000	500'
ITAQUA3-06	3/8"	0,60	3600	500'
NEPBLU3-08	1/2"	0,82	3000	500'
NEPBLK4-06	3/8"	0,69	4500	500'
ITAQUA5-06	3/8"	0,61	5800	500'

### LAVAGE GAUNTLET

Boyaux flexibles ultra-résistants à l'abrasion, au gras animal et à l'huile, non compatibles avec les applications de vapeur, -20°F à 250°F (-29°C à 121°C), tube en caoutchouc synthétique nitrile, renforcement un brin d'acier, couvert en caoutchouc jaune synthétique carbryon RMA classe A.



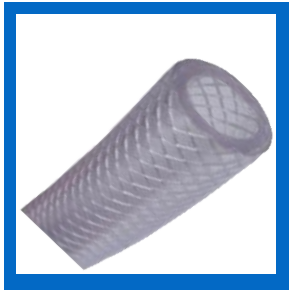
No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
GAUJAU3-06	3/8	0.69	3000	500'



## BOYAUX ALIMENTAIRES

### PVC clair renforcé

Boyaux approuvés FDA pour l'air, l'eau et les solutions alcalines. construction PVC clair renforcé de brins de textile permettant l'inspection du médium, 25°F à 150 °F (-5°C à 65 °C).



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
PVC-03	3/16 "	0,38	250	300'
PVC-04	1/4 "	0,43	250	300'
PVC-05	5/16 "	0,53	250	300'
PVC-06	3/8 "	0,59	250	300'
PVC-08	1/2 "	0,71	250	300'
PVC-10	5/8 "	0,87	250	200'
PVC-12	3/4 "	1,02	180	200'
PVC-16	1 "	1,30	150	200'
PVC-20	1 1/4 "	1,61	100	100'
PVC-24	1 1/2 "	1,89	85	100'
PVC-32	2 "	2,44	65	100'

### TRIX MULTIFOOD

Boyaux contitech tout usage longue durée pour l'industrie alimentaire, tube NBR blanc, sans odeur et sans goût, -4°F à 194°F (-20°C à 90°C).



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
TRIX-MULTIFOOD-08	1/2 "	0,90	290	131'
TRIX-MULTIFOOD-10	5/8 "	1,02	290	131'
TRIX-MULTIFOOD-12	3/4 "	1,25	290	131'

### VINYLE CLAIR

Boyaux en vinyle pour transfert d'air, d'eau, de breuvage etc., tube vinyle non toxique, sans odeur et transparent. 15 ° F à 150 ° F (-5°C à 65°C)



No de pièces	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
CVT-02	1/8 "	0,25	65	100'
CVT-04X.375	1/4 XOD 3/8/PI	0,37	55	100'
CVT-04X.500	1/4 XOD 1/2/PI	0,50	55	100'
CVT-06	3/8 "	0,50	45	100'
CVT-06X.625	3/8 XOD 0.625/PI	0,62	55	100'
CVT-08X.625	1/2 XOD 5/8/PI	0,62	30	100'
CVT-08X750	1/2 XOD 3/4/PI	0,75	45	100'
CVT-10	5/8 XOD 3/4/PI	0,75	40	100'
CVT-12X1.00	3/4 "	1,00	35	100'
CVT-16X1.25	1 "	1,25	25	100'
CVT-20	1 1/4 "	1,50	20	100'
CVT-24X1.88	1 1/2 "	1,88	30	100'



## BOYAUX ALIMENTAIRES

### PURPLE SNAKE

Boyau flexible à bière approuvé FDA, -22°F à 194°F (-30°C à 90°C), tube en caoutchouc non poreux blanc C11R, renforcement en fibres synthétiques, couvert en caoutchouc CR/SBR noir ou rouge, résistant à l'ozone et aux rayons uv, bande bleue et garantie de 3 ans.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
PURPLESNAKE-16	1 "	1,44	232	131'
PURPLESNAKE-24	1 1/2 "	2,19	232	131'

### FORTRESS 300

Boyau haute qualité résistant à la moisissure pour transfert d'eau, -20°F à 200°F (-29°C à 93°C), tube en caoutchouc noir nitrile synthétique, renforcement spirale textile synthétique, couvert en caoutchouc synthétique carbryn jaune RMA classe A résistant à l'huile et au gras animal.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FORTRESS300-08	1/2 "	0,90	300	500'
FORTRESS300-10	5/8 "	1,06	300	500'
FORTRESS300-12	3/4 "	1,19	300	500'
FORTRESS300-16	1 "	1,50	300	450'

### FLEX FOOD

Boyau ultra flexible pour transfert et succion d'aliments approuvé FDA, -25° F à 212°F (-32°C à 100°C), tube en caoutchouc chemivic synthétique blanc, renforcement spirale extile synthétique ave helix acier galvanisé, couvert en caoutchouc corrugué chemivic synthétique blanc ou gris.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
EXTFOOD-24	1/2 "	1,94	150	100'
EXTFOOD-32	2 "	2,40	150	100'
EXTFOOD-40	2 1/2 "	3,00	150	100'
EXTFOOD-48	3 "	3,50	150	100'
EXTFOOD-64	4 "	4,60	150	100'

### PVC FOOD (TIGERFLEX)

Boyau clair en pvc avec helix de renforcement en pvc rigide blanc, pour transfert et succion d'aliments et de cosmétiques, -10° F à 150°F (-23°C à 65°C), matériaux secs ou liquide, vacuum 29 HG.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FPVC-12	3/4 "	0,95	85	50 ou 100'
FPVC-16	1 "	1,24	80	50 ou 100'
FPVC-20	1 1/4 "	1,54	80	50 ou 100'
FPVC-24	1 1/2 "	1,81	70	50 ou 100'
FPVC-32	2 "	2,39	70	50 ou 100'



## BOYAUX POUR PRODUITS CHIMIQUES

### FABCHEM

Boyaux en caoutchouc, ondulé compatible avec la plupart des produits chimiques, couvert vert et bande orange, de -40°F à 150 °F (-40°C à 60°C), construction: UHMWPE, tube avec couvert EPDM.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FABCHEM200-16	1 "	1,47	200	100'
FABCHEM200-20	1 1/4 "	1,73	200	100'
FABCHEM200-24	1 1/2 "	1,97	200	100'
FABCHEM200-32	2 "	2,55	200	100'
FABCHEM200-40	2 1/2 "	3,14	200	100'
FABCHEM200-48	3 "	3,63	200	100'

### ROYALFLEX

Boyaux thermoplastique en vinyle et nitrile, approuvé MSHA, -20°F à 180 °F (-20°C à 80°C), renforcement helix acier/full, vaccum de couleur bleue.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
H1196-24	1 1/2 "	2,00	300	50 ou 100 '
H1196-32	2"	2,50	300	50 ou 100 '
H1196-40	2 1/2 "	3,00	300	50 ou 100 '
H1196-48	3 "	3,50	300	50 ou 100 '

### DEF

Boyaux en caoutchouc de transfert pour solution aqueuse urée (DEF), -40°F à 140°F (-40°C à 60°C) construction: UHMWPE, couvert noir EPDM corrugué.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
DEF-12	3/4 "	1,09	250	100 '
DEF-16	1"	1,45	250	100 '
DEF-24	1 1/2 "	1,97	250	100 '



## BOYAU TRANSFERT D'HUILE

### EXTREME FLEX

Boyau ultra flexible et léger en caoutchouc pour le transfert d'huile sur l'équipement mobile en usine, -40° -40°F à 212°F (-40°C à 100°C), couvert corrugué assurant un meilleur coefficient de trainée et une résistance supérieure à l'abrasion, tube en caoutchouc nitrile synthétique, couvert en caoutchouc noir synthétique corrugué.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
EXTPET-12	3/4 "	1,20	250	100'
EXTPET-16	1 "	1,45	250	100'
EXTPET-24	1 1/2 "	1,91	250	100'
EXTPET-32	2 "	2,43	250	100'
EXTPET-40	2 1/2 "	3,00	200	100'
EXTPET-48	3 "	3,50	200	100'
EXTPET-64	4 "	4,56	150	100'
EXTPET-96	6 "	6,62	150	100'

### FLEX PETRO

Boyau en caoutchouc noir pour produits pétroliers, 25°F à 180°F (-32°C à 82°C), renforcement fibre synthétique spirale avec hélix acier, tube en caoutchouc nitrile synthétique, couvert en caoutchouc noir lisse synthétique avec bande rouge.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
FLEXPETRO-16	1 "	1.50	150	100'
FLEXPETRO-20	1 1/4 "	1.76	150	100'
FLEXPETRO-24	1 1/2 "	2.03	150	100'
FLEXPETRO-32	2 "	2,39	150	100'
FLEXPETRO-48	3 "	3.52	150	100'
FLEXPETRO-64	4 "	4.57	150	100'

### TANKTRUCK

Boyau import pour le transfert et la succion d'huile, -30°F à 200°F (-35°C à 93°C), tube et couvert en caoutchouc noir synthétique.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
TANKTRUCK-12	3/4 "	1,14	150	100'
TANKTRUCK-16	1 "	1,42	150	100'
TANKTRUCK-20	1 1/4 "	1,65	150	100'
TANKTRUCK-24	1 1/2 "	1,93	150	100'
TANKTRUCK-28	1 3/4 "	2,24	150	100'
TANKTRUCK-32	2 "	2,52	150	100'
TANKTRUCK-40	2 1/2 "	2,99	150	100'
TANKTRUCK-48	3 "	3,54	150	100'
TANKTRUCK-64	4 "	4.60	150	100'
TANKTRUCK-80	6 "	6.89	150	100'



# BOYAUX À EAU STYLE POMPIER



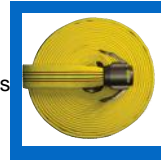
## BOYAUX EN TEXTILE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE STYLE BOYAU DE POMPIER



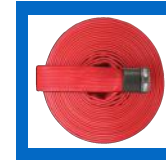
Boyaux d'incendie ultrarobuste à gaine simple et tout usage 250 PSI



Boyaux synthétique app.industrielles travaux publics 400 PSI



Boyaux-canon à neige 400 PSI



Boyaux légers, compact et parfait pour le nettoyage rapide 400 PSI

	NIAGARA	POLYFLEX	SNOWBLASTER 2000	FUTURE-LINE
DIAMÈTRE	TEXTILE	TEXTILE	TEXTILE	TEXTILE
1 1/2	NIAGARA-24	POLYFLEX-24	SNOW-24	FUTURE-24
2	NIAGARA-32		SNOW-32	
2 1/2			SNOW-40	FUTURE-40

Plusieurs couleurs disponibles sur demande  
Longueur standard assemblée: 50'

## BOYAUX NETTOYAGE D'ÉGOUTS

Boyaux thermoplastique haute pression pour nettoyage d'installations d'égouts, de canalisations, etc., thermoplastique résistant à l'abrasion et à la moisissure, noir et/ou orange.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression(PSI)	Longueur
MR7-2	1/8	0.327	3400	500'
MR8-2	1/8	0.327	5249	500'
MR7-3	3/16	0.366	3190	500'
MR8-3	3/16	0.366	5249	500'
MR7-4	1/4	0.492	3117	500'
MR8-4	1/4	0.492	5249	500'
MR7-6	3/8	0.649	2710	500'
MR8-6	3/8	0.649	4350	500'
MWP-8X500	1/2	0.885	2500	500'
MWP-12X500	3/4	1.220	2500	500'
MWP-16X500	1	1.456	2500	500'

## BOYAUX À PEINTURE

### 1000AV

Boyaux thermoplastique léger et durable, haute pression pour peinture, solvants et produits chimiques -40°F à 212 °F (-40°C à 100°C), tube membrane de nylon, couvert en polyurethane bleu résistant à l'abrasion.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Rayon de courbure
1003AV-02	1/8 "	0,32	3 500	1,25
1004AV-03	3/16 "	0,43	3 500	1,75
1006AV-04	1/4 "	0,49	3 300	2,50
1010AV-06	3/8 "	0,72	3 300	3,00

\* Aussi disponible en noir

### 1000UK

Boyaux thermoplastique très haute pression, léger et extrêmement durable pour peinture "airless", conductivité électrique assurée, -40°F à 212°F (-40°C à 100°C), tube membrane en nylon 6, renforcement 1 brin d'acier et couvert en polyuréthane bleu résistant à l'abrasion.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Rayon de courbure
1003UK-02	1/8 "	0,27	5 075	1,20
1004UK-03	3/16 "	0,37	5 250	1,20
1006UK-04	1/4 "	0,46	5 000	1,50
1010UK-06	3/8 "	0,60	3 500	2,00
1013UK-08	1/2 "	0,72	3 000	3,00
1020UK-12	3/4 "	1,00	1 750	6,70
1025UK-16	1 "	1,30	2 750	9,10

### NYALL

Boyaux en caoutchouc pour transfert de peinture, solvants et liquides, 30°F à 160°F (0°C à 88°C), tube en nylon, renforcement en fibres textiles et couvert en caoutchouc synthétique néoprène.



No de pièces	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
H1941-04	1/4 "	0,50	500	500'
H1941-08 **	1/2 "	0,78	500	500'
H1941-06 **	3/8 "	0,69	500	500'
H1942-12	3/4 "	1,19	750	500'
H1942-16	1 "	1,50	500	300'

\*\* Disponible en noir et en rouge



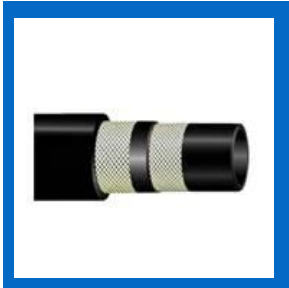


## BOYAUX UHP

Boyaux thermoplastiques ou caoutchouc pour applications ultra haute pression telles que les hydro-jetting (waterblast), nettoyage de surfaces, réservoirs, nettoyage industriel, levier hydraulique, torsion de boulons, pinces de désincarcération, boyaux tests, etc.

### **BOYAU THERMO 10 000 PSI**

Boyaux thermoplastique noir, -40°F à 200°F (-40°C à 93°C).



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pres. travail	Pres. éclat.	Poids Lbs/Pi
M10K-04	1/4 "	0.531	10150	40600	0.14
M10K-06	3/8 "	0.732	10150	40600	0.23

### **BOYAU CAOUTCHOUC 10 000PSI**

Boyaux caoutchouc pour appareils de levage, -40°F à 200°F (-40°C à 93°C), facteur de sécurité 2 pour 1.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pres. travail	Pres. éclat.	Poids Lbs/Pi
JACK-04	1/4 "	0.543	10000	20000	0.18
JACK-06	3/8 "	0.689	10000	20000	0.26

### **BOYAU WATERBLAST**

Boyaux caoutchouc synthétique. -40°F à 176°F (-40°C à 80°C), renforcement 4 spirales acier haut grade.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pres. travail	Pres. éclat.	Poids Lbs/Pi
WB10-06	3/8	0.835	10000	25000	0.52
WB10-08	1/2	0.961	10000	25000	0.61
WB10-12	3/4	1.260	10000	25000	1.03
WB15-06	3/8	0.843	15000	37500	0.57
WB15-08	1/2	1.000	15000	37500	0.82
WB2-06	3/8	0.819	18000	45000	0.60
WB2-08	1/2	0.969	16000	40000	0.83

### **BOYAU ULTRA HAUTE PRESSION EN THERMOPLASTIQUE**

- Disponible jusqu'à 46 000 Psi de pression de travail
- Assemblé et testé jusqu'à 60 000 PSI
- Réparation avec test fait à notre centre UHP



# RACCORDS INDUSTRIELS

RACCORDS "CAM AND GROOVE" EN ALUMINIUM OU EN ACIER INOXYDABLE

Également offerts en laiton (BR), en polypropylène (PP) et en nylon (NY)

Diamètres disponibles de 1/2" à 6"



Adapteur mâle x femelle NPT



Connecteur femelle x mâle NPT



Embout femelle à boyau



Connecteur femelle X femelle NPT

DIAMÈTRE	PARTIE A		PARTIE B		PARTIE C		PARTIE D	
	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX
1/2	050A	050ASS	050B	050BSS	050C	050CSS	050D	050DSS
3/4	075A	075ASS	075B	075BSS	075C	075CSS	075D	075DSS
1	100A	100ASS	100B	100BSS	100C	100CSS	100D	100DSS
1 1/4	125A	125ASS	125B	125BSS	125C	125CSS	125D	125DSS
1 1/2	150A	150ASS	150B	150BSS	150C	150CSS	150D	150DSS
2	200A	200ASS	200B	200BSS	200C	200CSS	200D	200DSS
2 1/2	250A	250ASS	250B	250BSS	250C	250CSS	250D	250DSS
3	300A	300ASS	300B	300BSS	300C	300CSS	300D	300DSS
4	400A	400ASS	400B	400BSS	400C	400CSS	400D	400DSS
5	500A	500ASS	500B	500BSS	500C	500CSS	500D	500DSS
6	600A	600ASS	600B	600BSS	600C	600CSS	600D	600DSS



Embout mâle à boyau



Adapteur mâle x mâle NPT



CAP protecteur "dust cap"



Bouchon protecteur "dust cap"

DIAMÈTRE	PARTIE E		PARTIE F		PARTIE DC		PARTIE DP	
	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX
1/2	050E	050ESS	050F	050FSS	050DC	050DCSS	050DP	050DPSS
3/4	075E	075ESS	075F	075FSS	075DC	075DCSS	075DP	075DPSS
1	100E	100ESS	100F	100FSS	100DC	100DCSS	100DP	100DPSS
1 1/4	125E	125ESS	125F	125FSS	125DC	125DCSS	125DP	125DPSS
1 1/2	150E	150ESS	150F	150FSS	150DC	150DCSS	150DP	150DPSS
2	200E	200ESS	200F	200FSS	200DC	200DCSS	200DP	200DPSS
2 1/2	250E	250ESS	250F	250FSS	250DC	250DCSS	250DP	250DPSS
3	300E	300ESS	300F	300FSS	300DC	300DCSS	300DP	300DPSS
4	400E	400ESS	400F	400FSS	400DC	400DCSS	400DP	400DPSS
5	500E	500ESS	500F	500FSS	500DC	500DCSS	500DP	500DPSS
6	600E	600ESS	600F	600FSS	600DC	600DCSS	600DP	600DPSS



# RACCORDS INDUSTRIELS

## RACCORDS TYPE "COMBINAISON NIPPLE" ET UNIVERSELS



Embout à boyau "Combinaison nipple"



DIAMÈTRE	COMBINAISON NIPPLE		MENDER		BNS	
	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX
1/2	CN-08	CN-08SS	M-08	M-08SS	BNS44	BNS44SS
3/4	CN-12	CN-12SS	M-12	M-12SS	BNS64	BNS64SS
1	CN-16	CN-16SS	M-16	M-16SS	-	-
1 1/4	CN-20	CN-20SS	M-20	M-20SS	-	-
1 1/2	CN-24	CN-24SS	M-24	M-24SS	-	-
2	CN-32	CN-32SS	M-32	M-32SS	-	-
2 1/2	CN-40	CN-40SS	M-40	M-40SS	-	-
3	CN-48	CN-48SS	M-48	M-48SS	-	-
4	CN-64	CN-64SS	M-64	M-64SS	-	-
6	CN-96	CN-96SS	M-96	M-96SS	-	-
8	CN-128	CN-128SS	M-128	M-128SS	-	-



WSR-2 Câble de retenue, boyau à air sur machine



WHIP-L Câble de sécurité, boyau à air, long, 1/2" à 3"



WHIP-S Câble de sécurité, boyau à air, court, 1/2" à 1 1/4"



Adapteur tournant pour outils à air



ATS1212H 1/2" hose barb

DIAMÈTRE	ALUMINIUM
1/4	D344U
3/8	D346U
1/2	D348U

# RACCORDS INDUSTRIELS

## RACCORDS HAUTE PRESSION



Embout mâle NPT



Embout femelle "SPUD"



Écrou pivotant femelle



Adaptateur mâle "SPUD" à mâle NPT

	GJM	GJS	GJN	GMS
	ACIER PLAQUE	ACIER PLAQUE	ACIER PLAQUE	ACIER PLAQUE
DIAMÈTRE				
1/2	GJM-08-SP	GJS-08-SP	GJN-08-DP	GMS-08-DP
3/4	GJM-12-SP	GJS-12-DP	GJN-12-DP	GMS-12-DP
1	GJM-16-SP	GJS-16-DP	GJN-16-DP	GMS-16-DP
1 1/4	GJM-20-DP	GJS-20-DP	GJN-20-DP	GMS-20-DP
1 1/2	GJM-24-DP	GJS-24-DP	GJN-24-DP	GMS-24-DP
2	GJM-32-DP	GJS-32-DP	GJN-32-DP	GMS-32-DP
3	GJM-48-DP	GJS-48-DP	GJN-48-DP	GMS-48-DP

Aussi disponibles en Inox



Embout à boyau type universel



Adaptateur mâle x mâle NPT



Connecteur femelle x femelle NPT



Adaptateur mâle "SPUD" à fem NPT

	GDS	BC2	BC4	
	ACIER PLAQUÉ	ACIER PLAQUÉ	ACIER PLAQUE	ACIER PLAQUÉ
DIAMÈTRE				
1/2	-	BC2-08A-DP	-	
3/4	-	BC2-12A-DP	-	
1	GDS-16-DP	-	BC2-16(ABC)-DP	
1 1/4	-	-	-	
1 1/2	GDS-24-DP	-	BC2-24(A)-DP	
2	GDS-32-DP	-	BC2-32(A)-DP	
3	GDS-48-DP	-	BC2-48-DP	

Aussi disponibles en Inox

# RACCORDS INDUSTRIELS

## FERRULES À SERTIR King crimp "Cam and Groove"



Embout mâle



Embout femelle

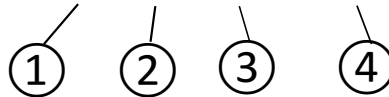


Embout NPT

DIAMÈTRE	PARTIE C			PARTIE E			COMBINAISON NIPPLE NPT	
	ALUMINIUM	INOX	BRASS	ALUMINIUM	INOX	BRASS	SCH80 ACIER CARBONE	316SS
1	100C-ALCR	100C-SSCR	100C-BRCR	100E-ALCR	100E-SSCR	100E-BRCR	CN-16CR-CS	CN-16CR-SS
1 1/4	-	-	-	-	-	-	CN-20CR-CS	CN-20CR-SS
1 1/2	150C-ALCR	150C-SSCR	150C-BRCR	150E-ALCR	150E-SSCR	150E-BRCR	CN-24CR-CS	CN-24CR-SS
2	200C-ALCR	200C-SSCR	200C-BRCR	200E-ALCR	200E-SSCR	200E-BRCR	CN-32CR-CS	CN-32CR-SS
2 1/2	250C-ALCR	250C-SSCR	250C-BRCR	250E-ALCR	250E-SSCR	250E-BRCR	-	-
3	300C-ALCR	300C-SSCR	300C-BRCR	300E-ALCR	300E-SSCR	300E-BRCR	CN-40CR-CS	CN-40CR-SS
4	400C-ALCR	400C-SSCR	400C-BRCR	400E-ALCR	400E-SSCR	400E-BRCR	CN-64CR-CS	CN-64CR-SS
6	600C-ALCR	600C-SSCR	600C-BRCR	600E-ALCR	600E-SSCR	600E-BRCR	CN-96CR-CS	CN-96CR-SS

## Crimp sleeve CS

CF - XX x XXX - XX  
CF - 32 X 2.500 - SS304



①

Crimp ferrule

②

Diamètre intérieur du boyau

③

Diamètre intérieur ferrule/sleeve

④

CS= Acier carbone  
SS304 = Inox 304

CS OU CF

- 16  
- 20  
- 24  
- 32  
- 40  
- 48  
- 64  
- 80  
- 96

Déterminé par le diamètre  
extérieur du boyau



# COLLETS INDUSTRIELS



Collet à vis standard  
Rebords arrondis  
Bande de 9 mm



HC-9X  
Collet Oetiker  
à 2 oreilles de  
3/16" à 1 1/2"



Collet Mikalor  
Ultra robuste  
Vis en acier

## Capacité de serrage

No de pièce	Capacité de serrage	
	Minimum	Maximum
MH-4	5/16	9/16
MH-6	9/16	7/8
HS-6	3/8	7/8
HS-8	7/16	1
HS-10	1/2	1 1/8
HS-12	1/2	1 1/4
HS-16	3/4	1 1/2
HS-20	3/4	1 3/4
HS-24	1	2
HS-28	1 5/16	2 1/4
HS-32	1 9/16	2 1/2
HS-36	7/8	2 3/4
HS-40	1 1/8	3
HS-44	1 5/16	3 1/4
HS-48	1 5/8	3 1/2
HS-52	1 7/8	3 3/4
HS-64	2 5/8	4 1/2
HS-72	3 1/8	5
HS-96	4 3/4	6 1/2
HS-104	4	7
HS-128	6 1/2	8 1/2

No de pièce	Diamètre d'application (po)
HC-9X4	1/4
HC-9X5	5/16
HC-9X6	3/8
HC-9X8	1/2
HC-9X9	9/16
HC-9X9 1/2	19/32
HC-9X12	3/4
HC-9X13	13/16
HC-9X14	7/8
HC-9C15	15/16
HC-9X16	1
HC-9X17	1 1/16
HC-9X18	1 1/8
HC-9X20	1 3/8
HC-9X21	1 5/16
HC-9X24	1 1/2
HC-9X26	1 5/8

No de pièce	Diamètre d'application (po)
M17-19	0.67-0.75
M19-21	0.75-0.83
M21-23	0.83-0.91
M23-25	0.91-0.98
M25-27	0.98-1.06
M27-29	1.06-1.14
M29-31	1.14-1.22
M31-34	1.22-1.34
M34-37	1.34-1.46
M37-40	1.46-1.57
M40-43	1.57-1.69
M43-47	1.69-1.85
M47-51	1.85-2.01
M51-55	2.01-2.17
M55-59	2.17-2.32
M59-63	2.32-2.48
M63-68	2.48-2.68
M68-73	2.68-2.87
M73-79	2.87-3.11
M79-85	3.11-3.35
M85-91	3.35-3.58
M91-97	3.58-3.82
M97-104	3.82-4.10
M104-112	4.10-4.41
M112-121	4.41-4.76
M121-130	4.76-5.11
M130-140	5.11-5.51
M140-150	5.51-5.91
M150-162	5.91-6.38
M162-174	6.38-6.85
M174-187	6.85-7.36



HC  
Collet à poinçon  
(Hammer clamps)  
Bande largeur 5/8"  
avec boucle poinçon



P1000- Outil  
punch-lok

No de pièce	Diamètre intérieur (po)
HC-16	1
HC-20	1 1/4
HC-24	1 1/2
HC-32	2
HC-40	2 1/2
HC-44	2 3/4
HC-48	3
HC-56	3 1/2
HC-64	4
HC-80	4 1/2
HC-96	5
HC-112	7

Aussi disponible complètement en acier inoxydable (SSHCxx-xx)

Aussi disponible complètement en acier inoxydable (SSMxx-xx)

# RACCORDS INDUSTRIELS



Embout à boyau type universel



Adaptateur mâle x mâle NPT



Connecteur femelle x femelle NPT

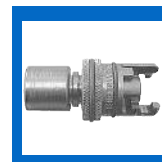


Joint d'étanchéité

DIAMÈTRE	RAC. UNI. HE		RAC. UNI. ME		RAC. UNI. FE		UG2R
	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	ALUMINIUM	INOX	NITRILE
3/8	HE-038	HE-038SS	ME-038	ME-038SS	-	-	UG-2-R  UG-4-R
1/2	HE-050	HE-050SS	ME-050	ME-050SS	FE-050	FE-050SS	
3/4	HE-075	HE-075SS	ME-075	ME-075SS	FE-075	FE-075SS	
1	HE-100	HE-100SS	ME-100	ME-100SS	FE-100	FE-100SS	
1 1/4	-	-	-	-	-	-	
1 1/2	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	

## DUAL LOCK QUICK

Coupleur avec bague moletée de verrouillage



	HOSE END BARB	MALE NPT	FEMELLE NPT
DIAMÈTRE			
3/8	4PS3-FS	4PM3-FS	
1/2	4PS4-FS	4PM4-FS	4PF4-FS
3/4	4PS6-FS	4PM6-FS	4PF6-FS
1	4PS8-FS	4PM8-FS	



## ACCESSOIRES POUR BOYAUX



### N53

Adaptateur femelle fixe X femelle swivel de 1 1/2" à 6", plusieurs filets disponibles  
Aluminium anodisé



### N-37

Adaptateur mâle X femelle fixe de 3/4" à 6", plusieurs filets disponibles  
Aluminium anodisé



### DINGA

Pistolet à laver pour boyau de lavage alimentaire  
Pression de travail de 350 psi max  
Adapté pour l'eau chaude au-dessus de 122°F (50°C)  
Femelle NPT 1/2"



### ATTACHES POUR BOYAU

Attaches en nylon pour boyaux tout diamètre

ARNOSTRAP-20	ATTACHE 20"	NOIR
ARNOSTRAP-24	ATTACHE 24"	NOIR



### BUSE À JET DE PLASTIQUE

BUSE-FN24 1 1/2" NPSH VERT OU ROUGE

Disponible de 1" à 2" NPSH rouge

3/4" filet hose à jardin vert ou rouge

Autres diamètres disponibles sur demande



## PRODUITS PRÊTS À EMPORTER

Sélection de produits déjà assemblés pour usage immédiat sur toutes sortes d'applications sur chantier, en usine, etc.

### BOYAUX ASSEMBLÉS AIR - EAU

Tout usage, 250 PSI, boyau nylon/polyuréthane



No de pièce	Dimensions	Embouts	Couleur
MP04X50NPT	1/4 X 50 PI	MALE NPT 1/4	ROUGE
MP06X50NPT	3/8 X 50 PI	MALE NPT 1/4	ROUGE
MPS06X25NPT	3/8 X 25 PI	MALE NPT 1/4	JAUNE
MPS06X50NPT	3/8 X 50 PI	MALE NPT 1/4	JAUNE
MPS08X50NPT	1/2 X 50 PI	MALE NPT 3/8	VERT

### BOYAUX ASSEMBLÉS LAVAGE PRESSION



No de pièce	Dimensions	Embouts	Couleur
BLU3-06X1.5XNPT	3/8 X 1.5 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU
BLU3-06X15XNPT	3/8 X 15 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU
BLU3-06X25XNPT	3/8 X 25 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU
BLU3-06X50XNPT	3/8 X 50 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU
BLU3-06X100XNPT	3/8 X 100 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU
BLU5-06X50XNPT	3/8 X 50 PI	MALE NPT 3/8-MSW	BLEU

### ACCESSOIRES EQUIPEMENT LAVAGE PRESSION

- Gun-30 Fusil de lavage
- 21724 Lance 24 Po
- 87491710 Pistolet 5 000 PSI

### GAMME COMPLÈTE DE BUSES ET ADAPTATEURS



## PRODUITS PRÊTS À EMPORTER

### BOYAUX À ESSENCE POUR POMPE OU RÉSERVOIR MOBILE

Boyaux caoutchouc Conti-Tech approuvé ULC, autres longueurs disponibles.



No de pièce	Dimensions	Type
MON-GAS-012	3/4 X 12 PI	RÉGULIER
MON-GAS-017	3/4 X 17 PI	RÉGULIER
MON-GAS-020	3/4 X 20 PI	RÉGULIER
MON-GAS-030	3/4 X 30 PI	RÉGULIER
MON-GAS-060	3/4 X 60 PI	RÉGULIER
MON-GAS-112	1 X 12 PI	RÉGULIER
MON-GAS-115	1 X 15 PI	RÉGULIER
MON-GAS-117	1 X 17 PI	RÉGULIER
MON-GAS-125	1 X 25 PI	RÉGULIER
MON-ARC-020	3/4 X 20 PI	ARCTIQUE
MON-ARC-050	3/4 X 50 PI	ARCTIQUE
MON-ARC-112	1 X 12 PI	ARCTIQUE
MON-ARC-117	1 X 17 PI	ARCTIQUE
MON-ARC-120	1 X 20 PI	ARCTIQUE
MON-ARC-130	1 X 30 PI	ARCTIQUE
MON-FARM-020	3/4 X 20 PI	AGRICOLE
MON-GAS-FX12	Raccord 3/4"	FIXE
MON-GAS-FX16	Raccord 1"	FIXE
MON-GAS-SW12	Raccord 3/4"	TOURNANT
MON-GAS-SW16	Raccord 1"	TOURNANT

#### Pistolet manuel à essence

1537Z - 1" NPT

1538Z - 3/4 " NPT

#### Joint tournant "superswivel" male-fem 3/4" pour essence

HUS-0350



## PRODUITS PRÊTS À EMPORTER



### **Pompe transfert d'essence**

FR4210      Pompe 20 gallons 12 volts

Aussi disponible 110 volts sur demande



### **Reel à boyau**

L201303      dévidoir ouvert acier 3/8 x 50 pi 300 PSI

H201303      dévidoir ouvert acier 3/8 x 50 pi 3 000 PSI

Boyaux non-inclus

Autres modèles et diamètres disponibles



### **Kit de nettoyage d'huile**

Spill-kit

Trousse de nettoyage et récupération d'huile suite à incident, bris, etc.

Contient: Feuilles absorbantes, boudins, tampons absorbants, sacs et gants



### **Absorbant pour dégâts d'huile**

Oildri-15

Sac absorbant en granule 35 LBS



### **Sac de linges tout usage**

Tshirt25C

Sac de morceaux de ligne coton tout usage 25 LBS



## PRODUITS PRÊTS À EMPORTER



### Attaches nylon (sac de 100 unités)

- tie rap 7-1/2" 553.55030
- tie rap 7-1/2" basse temp 553.550300
- tie rap 11" 553.55040
- tie rap 14-1/2" 553.55050
- tie rap 15-1/2" 553.59001 ( sac 50 )



### Attaches nylon velcro

- ARNOSTRAP-20 attache 20"
- ARNOSTRAP-24 attache 24"



### Attaches velcro safe-strip

- ST-RD70 attache velcro safe strip 2.7"
- ST-RD100 attache velcro safe strip 3.9"
- ST-RD125 attache velcro safe strip 4.9"
- ST-RD155 attache velcro safe strip 6.1"



### Protecteur plastique à enrouler

Protecteur anti-usure avec intérieur jaune servant d'indicateur, anti-statique et protection rayon UV, température maximum 175°F, également disponible en boîte de 100 pieds.  
Disponible en noir (jaune sur demande)

No piece	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Longueur
12PC25BK	0.375	0.50	25 PI
16PC25BK	0.50	0.66	25 PI
20PC25BK	0.66	0.80	25 PI
25PC25BK	0.80	1.00	25 PI
32PC20BK	1.00	1.25	20 PI
40PC12BK	1.375	1.60	12 PI
50PC10BK	1.70	2.00	10 PI



## PRODUITS PRÊTS À EMPORTER



### Boyaux à air en polyurethane-nylon en boudin

No de pièce	Description
1936-4-15	1/4 x 15'
1936-4-25	1/4 x 25'
1936-4-50	1/4 x 50'
1936-6-25	3/8 x 25'
1936-6-50	3/8 x 50'

### Boyaux radiateur automobile



#### RADHD-xx

Boyaux en caoutchouc EPDM,  
Versigard Contitech,  
renforcement 2 brins,  
-40°F à 260 °F (-40°C à 125°C),  
spécifications SAE 20R1 D1,  
longueur de 3 pieds, noir



#### RADHIBL-xx

Boyaux en caoutchouc Hi-Miler  
EPDM, Versigard Contitech,  
renforcement 2 brins,  
-40°F à 300 °F (-40°C à 149°C),  
spécifications SAE 20R1 D1,  
longueur de 3 pieds, bleu

DIAMÈTRE INTÉRIEUR	BOYAU RADHD	BOYAU RADHIBL	PRESSION MAXIMALE
7/8	--	RADHIBL-14	150 PSI
1	RADHD-16	RADHIBL-16	150 PSI
1-1/8	--	RADHIBL-18	150 PSI
1-1/4	RADHD-20	RADHIBL-20	150 PSI
1-3/8	--	RADHIBL-22	150 PSI
1-1/2	RADHD-24	RADHIBL-24	150 PSI
1-5/8	RADHD-26	RADHIBL-26	150 PSI
1-3/4	RADHD-28	RADHIBL-28	150 PSI
1-7/8	--	RADHIBL-30	150 PSI
2	RADHD-32	RADHIBL-32	150 PSI
2-1/8	--	RADHIBL-34	125 PSI
2-1/4	RADHD-36	RADHIBL-36	125 PSI
2-3/8	--	RADHIBL-38	125 PSI
2-1/2	RADHD-40	RADHIBL-40	125 PSI
2-5/8	RADHD-42	RADHIBL-42	125 PSI
2-3/4	RADHD-44	RADHIBL-44	125 PSI
3	RADHD-48	RADHIBL-48	125 PSI
3-1/2	RADHD-56	RADHIBL-56	125 PSI
4	RADHD-64	RADHIBL-64	125 PSI





## HEBDRAULIQUE C'EST AUSSI :

### HYDRAULIQUE

- \* Adaptateurs en acier, inox et laiton
- \* Boyaux hydrauliques de 1/4" à 3" D.I.  
0 jusqu'à 46 000 PSI
- \* Raccords et tubes hydrauliques
  - \* Protecteurs à boyau
  - \* Huiles et lubrifiants
- \* Coupleurs hydrauliques
  - \* Accessoires

### MÉTALLIQUE

- \* Fabrication de boyaux métalliques souples
- \* Joints d'expansion et compensateurs
- \* Joints de caoutchouc et soufflets
  - \* Manomètres et accessoires
- \* Adaptateurs en acier et inox
  - \* Accréditation CRN

### PNEUMATIQUE

- \* Coupleurs rapides et raccords
- \* Tubes et accessoires

### ÉQUIPEMENT

- \* Assemblage jusqu'à 6 pouces
- \* Test jusqu'à 60 000 PSI

1  
-  
8  
0  
0  
-  
4  
6  
1  
-  
5  
9  
6  
6



MONTRÉAL    CHICOUTIMI    POINTE-CLAIRE    ALMA    BROSSARD  
 TERREBONNE    QUÉBEC    MIRABEL    LAVAL    BOUCHERVILLE

**1-800-461-5966**



**MONTRÉAL**

514-327-5966

VENTE • ASSEMBLAGE • INSTALLATION  
HYDRAULIQUES, PNEUMATIQUES ET INDUSTRIELLES

**CHICOUTIMI BOUCHERVILLE**

418-698-4224

450-641-9229

**LAVAL**

450-669-6888

**ALMA**

418-662-6436

**QUÉBEC**

418-688-0433

**POINTE-CLAIRE**

514-684-7717

**TERREBONNE**

450-477-0429

**MIRABEL**

450-431-2287

**BROSSARD**

450-444-8882

**TROIS-RIVIÈRES**

819-691-2700

**WWW.HEBDRAULIQUE.CA**