

BOYAU ALIMENTAIRE ALIMENTAIRE - CAOUTCHOUC

REFOULEMENT EN CAOUTCHOUC POUR LA BIÈRE



APPLICATION: Bon pour une grosse gamme de produits alimentaire sans gras ou huileux, jusqu' à 80°C (180°F), où le goût et l' arôme ne doivent pas être affectés.

COUVERT: Caoutchouc rouge naturel résistant à l' abrasion.

ARMATURE: Plusieurs nappes de cordons en textile synthétique résistant à la moisissure.

TUBE: Caoutchouc nitrile blanc lisse et non toxique conforme FDA

TEMPÉRATURE: -35°C à +80°C (30°F à +180°F)

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	PSI	Emballage	Poids
BRR-075	3/4	1.34	140	100'	0.60
BRR-100	1	1.57	140	100'	0.74
BRR-125	1-1/4	1.89	140	100'	0.90
BRR-150	1-1/2	2.13	140	100'	0.94
BRR-200-4	2	2.68	140	100'	1.56
BRR-200-6	2	2.91	140	100'	2.19
BRR-300	3	3.94	140	100'	3.20

Longueur coupé : Plus 10%

Longueur standard : 50'/100'

Information produit : Longueur plus long que 100' disponible sur mesure avec délaie de livraison

Raccords recommandé : Sanitaire. Toutes les recommandations d'accouplage doivent être utilisées à titre indicatif et sont dérivées des préférences d'utilisateur dans le passé. Dans certains cas, l'accouplage préféré est d'une pression nominale moindre que le boyau. Ne jamais dépasser la pression de travail du composant le plus faible dans l'ensemble. Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire en ce qui concerne le choix d'accouplage, s'il vous plait contacter notre service a la clientèle Amiflex au 1-888-775-HOSE

ASPIRATION EN CAOUTCHOUC POUR LA BIÈRE



APPLICATION: Pour les applications d' aspiration et de refoulement les industries de boissons et bière.

COUVERT: Caoutchouc rouge naturel résistant à l' abrasion.

ARMATURE: Fil spiral en acier haute résistance intégré entre des nappes de cordons textile.

TUBE: Caoutchouc nitrile blanc lisse et non toxique conforme FDA

TEMPÉRATURE: -35°C à +80°C (30°F à +180°F)

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	Vide	PSI	Rayon de courbure	Emballage	Poids
BRS-150	1-1/2	1.97	29	150	6.00	100'	0.89
BRS-200	2	2.56	29	150	7.00	100'	1.31
BRS-250	2-1/2	3.03	29	150	8.00	100'	2.20
BRS-300	3	3.54	29	150	10.00	100'	2.26

Longueur coupé : Plus 10%

Longueur standard : 50'/100'

Information produit : Longueur plus long que 100' disponible sur mesure avec délaie de livraison

Raccords recommandé : Sanitaire. Toutes les recommandations d'accouplage doivent être utilisées à titre indicatif et sont dérivées des préférences d'utilisateur dans le passé. Dans certains cas, l'accouplage préféré est d'une pression nominale moindre que le boyau. Ne jamais dépasser la pression de travail du composant le plus faible dans l'ensemble. Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire en ce qui concerne le choix d'accouplage, s'il vous plait contacter notre service a la clientèle Amiflex au 1-888-775-HOSE

BOYAU ALIMENTAIRE ALIMENTAIRE - CAOUTCHOUC

FOODFLEX CAOUTCHOUC ASPIRATION ALIMENTAIRE



APPLICATION: Pour la majorité des applications de produits alimentaires, y compris les graisses et les huiles, jusqu'à 95°C (200°F). Ne transmet ou n'affecte pas le goût ou l'odeur.

COUVERT: Caoutchouc nitrile gris résistant aux huiles et graisse.

ARMATURE: Fil spiral en acier haute résistance intégré entre des nappes de cordons textile.

TUBE: Caoutchouc nitrile blanc lisse et non toxique conforme FDA

TEMPÉRATURE: -32°C à +93°C (-25°F à +200°F)

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	Vide	PSI	Rayon de courbure	Emballage	Poids
FFW-100	1	1.38	29	150	4.00	100'	0.53
FFW-150	1-1/2	1.97	29	150	6.00	100'	0.87
FFW-200	2	2.56	29	150	7.00	100'	1.45
FFW-250	2-1/2	3.03	29	150	8.00	100'	1.84
FFW-300	3	3.54	29	150	10.00	100'	2.18
FFW-400	4	4.64	29	150	14.00	100'	3.53

Longueur coupé : Plus 10%

Longueur standard : 50'/100'

Information produit : Conforme aux normes de la FDA pour aliment aqueuse. Stérilisation maximale à 110°C pendant une courte période avec de la vapeur. Nettoyage maximal à 40°C pendant une courte période avec des agents de nettoyage contenant maximum 1% d'acide peracétique, 2% d'acide phosphorique, 5% de soude caustique

Raccords recommandé : Camlock et rainure ou sanitaire. Toutes les recommandations d'accouplage doivent être utilisées à titre indicatif et sont dérivées des préférences d'utilisateur dans le passé. Dans certains cas, l'accouplage préféré est d'une pression nominale moindre que le boyau. Ne jamais dépasser la pression de travail du composant le plus faible dans l'ensemble. Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire en ce qui concerne le choix d'accouplage, s'il vous plait contacter notre service à la clientèle Amiflex au 1-888-775-HOSE

BOYAU EAU POTABLE



Application: boyau robuste pour le transfert d'eau potable, de boissons telles que le lait, l'huile d'olive et autres liquides gras.

COUVERT: Caoutchouc synthétique bleu texturé et résistant à l'abrasion, l'huile, l'ozone et les intempéries.

ARMATURE: Plusieurs nappes de cordons en textile synthétique résistant à la moisissure

TUBE: Caoutchouc nitrile blanc lisse et non toxique conforme FDA

TEMPÉRATURE: -40°C à +70°C (-40°F à +158°F)

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	PSI	Emballage	Poids
POT-075	3/4	0.95	150	100'	0.48
POT-200	2	2.40	150	100'	0.79
POT-250	2-1/2	3.00	150	100'	1.22
POT-300	3	3.43	150	100'	1.29
POT-400	4	4.45	150	100'	1.69

Longueur coupé : On ne coupe pas

Longueur standard : 100'

Raccords recommandé : Camlock et rainure ou sanitaire. Toutes les recommandations d'accouplage doivent être utilisées à titre indicatif et sont dérivées des préférences d'utilisateur dans le passé. Dans certains cas, l'accouplage préféré est d'une pression nominale moindre que le boyau. Ne jamais dépasser la pression de travail du composant le plus faible dans l'ensemble. Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire en ce qui concerne le choix d'accouplage, s'il vous plait contacter notre service à la clientèle Amiflex au 1-888-775-HOSE

BOYAU ALIMENTAIRE ALIMENTAIRE - CAOUTCHOUC

BOYAU EAU POTABLE ARCTIQUE



Application: boyau robuste pour le transfert d' eau potable, de boissons telles que le lait, l' huile d' olive et autres liquides gras. Composants basse température.
 COUVERT: Caoutchouc synthétique bleu texturé et résistant à l' abrasion, l' huile, l' ozone et les intempéries.
 ARMATURE: Plusieurs nappes de cordons en textile synthétique résistant à la moisissure
 TUBE: Caoutchouc nitrile blanc lisse et non toxique conforme FDA
 TEMPÉRATURE: -40°C à +70°C (-40°F à +158°F)

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	PSI	Emballage	Poids
POT-150-A	1-1/2	1.75	150	100'	0.93

Longueur coupé : On ne coupe pas

Longueur standard : 100'

Records recommandé : Camlock et rainure ou sanitaire. Toutes les recommandations d'accouplage doivent être utilisées à titre indicatif et sont dérivées des préférences d'utilisateur dans le passé. Dans certains cas, l'accouplage préféré est d'une pression nominale moindre que le boyau. Ne jamais dépasser la pression de travail du composant le plus faible dans l'ensemble. Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire en ce qui concerne le choix d'accouplage, s'il vous plait contacter notre service à la clientèle Amiflex au 1-888-775-HOSE

TUBE PURE GOMME



COUVERT: Caoutchouc naturel gomme beige, fabriqué de composants haut de gomme

Item#	Boyau D.I"	Boyau D.E"	Épaisseur du mur	Emballage	Poids
TPG-025-050	1/4	.500	1/8	50'	0.08
TPG-038-063	3/8	.630	1/8	50'	0.13
TPG-050-075	1/2	.750	1/8	50'	0.12
TPG-063-088	5/8	.875	1/8	50'	0.20
TPG-075-100	3/4	1	1/8	50'	0.20
TPG-088-113	7/8	1.13	1/8	50'	0.33
TPG-100-125	1	1.25	1/8	50'	0.50
TPG-150-200	1-1/2	2	1/8	50'	0.64
TPG-200-250	2	2.52	1/8	50'	0.83
TPG-250-275	2-1/2	2.75	1/8	50'	0.70
TPG-300-350	3	3.50	1/8	50'	1.19
TPG-400-450	4	4.50	1/8	50'	1.57
TPG-600-650	6	6.50	1/8	50'	2.28
TPG-800-850	8	8.50	1/8	50'	3.02
TPG-1000-1050	10	10.5	1/8	50'	3.75
TPG-1200-1250	12	12.50	1/8	50'	0.00

Longueur coupé : Plus 10%

Longueur standard : 50'