







Josée

Succursales CANADA

DSD STARS Thetford

Éva Fortier 1649, boulevard Frontenac Est, Thetford Mines, QC, G6G 6P6 Tél.: 418 755-7827 thetford@dsdstars.com

BHR Experts

Maxime Hallé 70, chemin Lachance, Audet, QC, G0Y 1A0 Tél.: 819 583-5330 info@bhrexperts.com

René Ouellet et Fils

René Ouellet 237, rue Principale, Saint-Pierre-de-Lamy, QC, G0L 4B0 Tél.: 418 714-4666 rene-ouellet@hotmail.com

Produits de l'Érable St-Ferdinand B

Bruno Boutin 185, route 165, Irlande, QC, G6H 2N7 Tél.: 418 428-9381 proderab@ivic.qc.ca

Mécanipro Inc.

Patrick Bilodeau 650, rue Principale, Saint-Sylvestre, QC GOS 3C0 Tél.: 418 596-2335 info@mecanipro.com

Mécanique Michel Delisle

Michel Delisle 225, rue Rompré, Saint-Ubalde, QC, G0A 4L0 Tél.: 418 277-9004 mecaniquemd@globetrotter.net

Sirois acériculture et foresterie

Lucien Sirois 824, rue Victoria, Edmundston, N-B, E7E 1P7 Tél.: 506 737-3898 siroisacerifor2018@hotmail.com

Marchands autorisés CANADA

Les Entreprises JF Allaire

Jean-Félix Allaire Saint-Ulric, QC Tél.: 418 556-6950 jeanfelixa2@outlook.com

Distribution MR

Magella Roberge Wotton, QC Tél.: 819 350-1243 magellaroberge@icloud.com

Patrice Brien

Patrice Brien Sainte-Anne-de-la-Rochelle, QC Tél.: 450 522-2293 pbrien55@hotmail.com

Les Entreprises David Pelletier inc

David Pelletier Saint-Damase De l'Islet, QC Tél.: 418 234-2495 dpelletier03@outlook.com

Érablière Martel

Christian Rail L'Assomption, QC Tél.: 514 915-4735 christianrail@hotmail.com

Les Perron

Alexandre Blais Tél.: 819 347-4297 Yves Fauteux Tél.: 819 347-5623 Bury, QC lesperron@xittel.ca

Acer RB Travaux Acéricoles

Benjamin Couillard Tél.: 418 241-8123 Rémi Mercier Tél.: 418 710-0264 Saint-Marcel, QC acerb.1@outlook.com

Les Équipements d'Érablières Stars

Christian Gagnon Laurierville, QC Tél.: 819 362-5549 lesequipementserablieresstars@outlook.com

Christopher Sherrington

Christopher Sherrington Havelock, QC Tél.: 514 923-2982 sherringtonchristopher@gmail.com

Danik Lapointe

Danik Lapointe Saint-Gervais, QC Tél.: 581 986-7097 danik.lapointe@outlook.com

Érablière au pied des Monts-Valin

Francis Faucher Sainte-Rose du Nord, QC Tél.: 418 590-8842 fpfaucher@hotmail.com

Roger Rodrigue

Roger Rodrigue Saint-Cyprien-Des-Etchemins, QC Tél.: 418 625-0345 roger.rodrigue@sogetel.net

Kanehsatake Maple Syrup

Stephane Cree, Jason Gabriel Oka, QC Tél.: 514 608-7045 kanatakon@yahoo.com

Pefferlaw Creek Farms

John Tomory, Ben Tomory Uxbridge, ON Tél.: 289 221-5265 john.tomory@pcfarms.ca

Succursales ÉTATS-UNIS

Smoky Lake Maple Products LIC

Jim and Angela Schumacher 208 N 12th St, Hilbert, WI, 54129 Tél.: 920 202-4500 angela@smokylakemaple.com

Homestead Maple

David Swan 1425 Lakeshore Road, Chazy, NY, 12921 Tél.: 518 846-3192 info@homesteadmaple.com

Roaring Brook Maple

Steve Berger 60 South Main Street, Wallingford, VT, 05773 Tél.: 802 446-2355 roaringbrookmaple@yahoo.com

Marchands autorisés ÉTATS-UNIS

Hunt's Farm Supply LLC

Palmer Hunt Jeffersonville, VT Tél.: 802 730-3276 huntsibavt@gmail.com

Longview Forest Products

Mark Thompson Hancock, NH Tél.: 603 562-6630 longviewfp@gmail.com

Windsor Hill Sugar House

Andy Schmidt Windsor, MA Tél.: 413 684-1410 windsorhill5@yahoo.com

Suga Country Products

Joe Suga Vassalboro, ME Tél.: 207 923-3355 sugacountryproducts@gmail.com

Maple Run Sugar Products

Joshua Lacome Saegertown, PA Tél.: 814 763-2317

Adirondack Heritage Maple

Myron/Joshua Zehr Lowville, NY Tél.: 315 212-3663 mylufarm@hotmail.com

Leroy Burnham

Leroy Burnham Watertown, NY Tél.: 315 767-2845 maplechasefarm@yahoo.com

Little Man Syrup LLC

Jessica White Birnamwood, WI Tél.: 715 216-2816 littlemansyrup@hughes.net

Sheets Tools & MFG INC

Daryl L. Sheets Meadville, PA Tél.: 814 337-0103 sheetstool@zoominternet.net

Roger Rodrigue

Roger Rodrigue Maine Border St-Cyprien-Des-Etchemins, QC Tél.: 418 625-0345 roger.rodrigue@sogetel.net



C'est avec plaisir que nous vous présentons **notre catalogue 2021**, incluant plusieurs nouveautés et innovations.

DSD International Inc. est une entreprise familiale, spécialisée dans le secteur de l'injection et de l'extrusion de matières plastiques en affaires depuis 1987, gérée et opérée par M^{me} Sonia Vachon et son père M. Léandre Vachon.

Au fil des années, notre but a toujours été d'offrir à notre distinguée clientèle des produits de grande qualité, innovateurs, uniques et distinctifs à prix des plus compétitifs, ainsi qu'un service à la clientèle visant l'excellence, à l'écoute des besoins de chacun de nos clients.

Considérant que nous sommes constamment en développement et ajoutons plusieurs nouveaux produits en cours d'année, nous vous invitons à visiter notre site Internet à l'adresse suivante :

dsdstars.com

Pour toute question ou pour placer une commande, veuillez consulter l'un de nos conseillers qui se fera un plaisir de vous répondre.





Mos valeurs

Nos clients, notre raison d'exister!

L'équipe DSD est reconnue pour la qualité de son service à la clientèle et s'assure d'être constamment à l'écoute des besoins spécifiques de ses clients de façon à contribuer à leur réussite.

Réduire l'impact de notre entreprise sur l'environnement

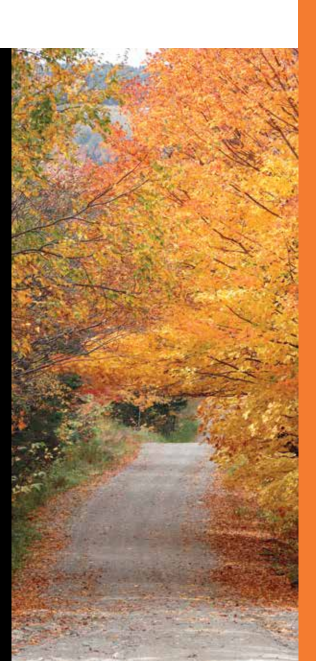
Fabriquer des produits dans un environnement sain où la récupération fait loi. L'équipe de DSD déploie d'importants efforts pour réduire au maximum son impact sur l'environnement :

- En recyclant tous les matériaux utilisés dans la fabrication de ses produits;
- En appliquant dans notre entreprise une politique de zéro déchet;
- En utilisant des produits de nettoyage biodégradables;
- En imprimant nos catalogues sur un papier FSC MIX contenant 10% de matières de post-consommation.

Engagement social

Nous sommes conscients de l'impact que nous avons dans la collectivité et prenons l'engagement de :

- Développer et fabriquer des produits de qualité à prix compétitifs tout en assurant des emplois dans notre région;
- Développer le potentiel de chaque individu à travers ses forces et ses aptitudes;
- Former une main-d'œuvre professionnelle, qualifiée et engagée;
- Redonner en contribuant à des causes sociales qui nous tiennent à cœur!



DSD STARS

p.6-7

Chalumeaux	p.8-9
Adaptateurs de chalumeaux	p.9
Tubulure	p.10-11
Sellettes	p.12-13
Maître-ligne	. p.14-15
Gripples, Pinces à Gripples, Épissures, Broches	p.16
Mèches, Outils	p.17
Raccords en inox	p.18
PVC Gris.	p.19-20
PVC Blanc	. p.21-23
Adaptateurs rapides	p.24
Unions rapides inox, Système de branchement	p.25
Pompes, Pièces VAKUÖ 29	. p.26-29
Pompes à eau	p.29
Cadrans	p.30
Collets, Valves	p.31
Relâcheurs, Trappes, Réservoirs	p.32-42
Évaporateur, Pannes, Bains-marie	p.44-45
Bassins en inox	p.45

Raccords pour tubulure

Système de gestion d'érablières	p.46-4
Outils Loac, Pince d'installation et réparation .	p.4
Outillages Pruno, Pinces, Extracteurs	p.50-5
Tablier, Dévidoir dorsal, Bec verseur	p.5
Arrache-chalumeaux, Outils	p.5
Réservoirs en plastique	p.5
Barils & Accessoires	p.5
Embouteillage	p.58-5
Instruments de mesure	p.6
Transformation	p.6
Filtration, Anti-mousse	p.6
Contenants	p.6
Emballage tranformation	p.6
Emballage	p.6
Brosses	p.6
Nettoyeurs pour Pannes, Tubes	p.6
Tuiles multisurfaces	p.68-6
Termes et conditions	p.7
Recyclez votre vieille tubulure	p.7











20A03-188-313-K



EN INSTANCE DE BREVET \$0.28 20A14-313-313-K



Fin de ligne T-Bouchon capuchon long \$0.35 20A18-313-313-K





\$0.19 FTU316-516-K



Noir FTA90-K Orange FTA90-OR



\$0.49 20A05-188-313-K



20A15-188-313-K

\$0.25 FTT316-516-K



FTU316-K

FTT316-516-K



3/16"

FTT316-K

\$0.28

Indicateur fin de ligne coulissant 20A15-188-313-K



Fin de ligne connecteur FTEL316-K



20A03-188-313-K



20A05-188-313-K

Garantie limitée : 5 ans contre les défauts de matériel ou de fabrication.

CHALUMEAUX 115°

ADAPTATEURS



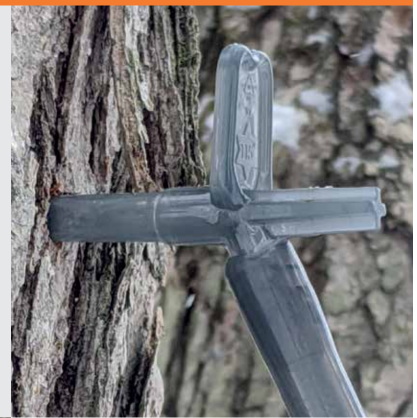
Les seuls

chalumeaux et adaptateurs

À PAROIS MINCES

sur le marché

- (Translucides) Fabriqués de XB2 sans BPA ultra résistant. De haute qualité avec protection U.V. approuvé FDA
- Flexibles, pour s'adapter à l'entaille
- Réduisent drastiquement l'effet de compartimentation
- Les chalumeaux ou adaptateurs DSD STARS permettent à un érable en santé de se guérir dans la même année
- Sans microfuite (même sous haut vacuum)

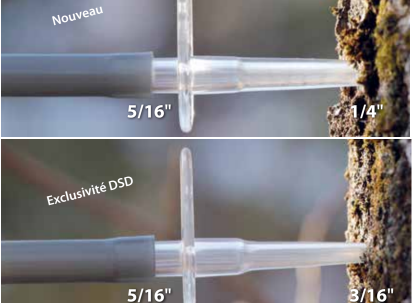






Le XB2 est résistant à l'alcool.

	LC	NDZ CSCI	esistant a raico	01.
3/16	- Pour tube 3/16"		Ø .225 ''	- Pour tube 5
B2 -	Opaque		ХВ2 -	Opaque
leu	SP316-XB0	\$0.23	Bleu	SP225-XB0
oir	SP316-XKO	\$0.23	Noir	SP225-XKO
B2 -	Translucide		XB2 -	Translucide
lair	SP316-XC	\$0.19	Clair	SP225-XC
leu	SP316-XB	\$0.19	Bleu	SP225-XB
iris	SP316-XG	\$0.19	Gris	SP225-XG
ose	SP316-XP	\$0.19	Rose	SP225-XP



Le XB2 est résistant à l'alcool.

3/16	5" - Pour tube 5/16"			Ø 1/4"	- Pour tube 5/16"	
XB2 -	Opaque		<u> </u>	XB2 -	Opaque	
Bleu	SP316-516-XB0	\$0.23		Bleu	SP250-516-XB0	\$0.24
Noir	SP316-516-XKO	\$0.23		Noir	SP250-516-XK0	\$0.24
XB2 -	Translucide		A	XB2 -	Translucide	
Clair	SP316-516-XC	\$0.19		Clair	SP250-516-XC	\$0.20
Bleu	SP316-516-XB	\$0.19		Bleu	SP250-516-XB	\$0.20
		40.40		Gris	SP250-516-XG	¢0.20
Gris	SP316-516-XG	\$0.19		GIID	3PZ3U-310-AG	\$0.20



Le XB2 est résistant à l'alcool.

Ø.225" - Pourtube 3/16" Ø.22 XB2 - Opaque XB2
XB2 - Opaque XB2 -
· ·
Bleu SP316-115-225-XB0 \$0.23 Bleu
Noir SP316-115-225-XKO \$0.23 Noir
XB2 - Translucide XB2 -
Clair SP316-115-225-XC \$0.20 Clair
Bleu SP316-115-225-XB \$0.20 Bleu
Gris SP316-115-225-XG \$0.20 Gris
Gris SP316-115-225-XG \$0.20 Gris



Adaptateurs de chalumeaux

- Préviennent l'insertion d'un chalumeau rigide, contaminé qui endommagerait l'érable
- Évitent la coupe annuelle de la chute
- S'utilisent avec des chalumeaux rigides 19/64" ou 5/16"



Garantie limitée : Un (1) an contre les défauts de matériel ou de fabrication.

Le XB2 est résistant à l'alcool.

XB2	- Opaque		
Bleu	SPA225-XBO	\$0.22	
Noir	SPA225-XKO	\$0.22	1



TUBULURE



Diamètre constant sur toute sa longueur

Lisse à l'intérieur

Facilite le nettoyage et réduit la prolifération de bactéries

Grade alimentaire

Installation facile malléable même par temps froids -40°C / -40°F

Résistant à la pression et au vacuum

Adhérence supérieure sur les chalumeaux et raccords de tubulure

Résistant aux rayons U.V.

Garantie limitée décroissante contre les défauts de matériel ou de fabrication Voir la garantie complète sur www.dsdstars.com

Tubulure 5/16"

Flexible-15	TB516-F	Rouleau	500′
Semi-Flexible-15	TB516-SF	Rouleau	500′
Semi-Rigide-10	TB516-SR	Rouleau	500′
Rigide-5	TB516-R	Rouleau	500′

Tubulures 5/16", couleurs disponibles : bleu, bleu pâle, gris ou vert*

* vert : disponible dans le semi-flexible seulement

Tubulure 3/16"

Flexible-15	TB316-F	Rouleau	500′
Semi-Flexible-15	TB316-SF	Rouleau	500′
Semi-Rigide-10	TB316-SR	Rouleau	500′

Tubulures 3/16", couleurs disponibles :

* vert : disponible dans le semi-flexible seulement



Marqueur de fin ligne

Haute visibilité, évite à la sève de faire le tour de l'érable



5/16"	TB516-SR-5000R0	Rouleau 500'
3/16"	TB316-SR-5000R0	Rouleau 500'



TB516-SR-500GNO TR316-SR-500GNO

Chute précoupée

Chute Flevible

Chuter	lexib	ie	
5/16"	32"	10E01-32	Pqt 25
5/16"	36"	10E01-36	Pqt 25
5/16"	40"	10E01-40	Pqt 25
3/16"	32"	10E05-32	Pqt 25
3/16"	36"	10E05-36	Pqt 25
3/16"	40"	10E05-40	Pgt 25

Chute Semi-Flexible

5/16"	32"	10E02-32	Pqt 25
5/16"	36"	10E02-36	Pqt 25
5/16"	40"	10E02-40	Pqt 25
3/16"	32"	10E06-32	Pqt 25
3/16"	36"	10E06-36	Pqt 25
3/16"	40"	10E06-40	Pqt 25

Plus d'options disponibles pour les chutes.





Nettoyage facile, rapide et complet réduisant les bactéries.

• Garantit une récolte de sève de qualité supérieure, sans débris pour vos pompes.

Sans microfuite et ultra résistant

- Joint d'étanchéité réversible
- S'adapte aux trous de 5/16" à 31/64".
- Fabriqué en élastomère.
- S'utilise pour toute nouvelle installation ou en position inversée pour s'adapter aux trous de plus grands diamètres déjà existants dans vos maîtres-lignes.

Collet prépercé novateur

- De conception ultra robuste.
- Fabriqué en acier inoxydable grade 304 pour de nombreuses années d'utilisation.

Installation simplifiée • Un seul collet à installer

Coude 90° ou Connecteur droit

• Coude 90°: peut être positionné dans toutes les directions afin de faciliter l'installation (avant le serrage)

Érablière Daniel Létourneau St-Sylvestre, QC 34 000 entailles



		BREVETÉ
Sellette	à tube 90° - 5/16"	
Connecteu	r et joint d'étanchéité éla	stomère inclus
Pour tube :		
1/2"	20B01-050	\$2.25
3/4"	20B01-075	\$2.35
1"	20B01-100	\$2.50
1 1/4"	20B01-125	\$2.60
1 1/2"	20B01-150	\$2.60
2"	20B01-200	\$2.70



		BREVETÉ
Sellette	à bouchon	
Bouchon et	joint d'étanchéité élasto	mère inclus
Pour tube :		
1/2"	20B04-050	\$2.25
3/4"	20B04-075	\$2.35
1"	20B04-100	\$2.50
1 1/4"	20B04-125	\$2.60
1 1/2"	20B04-150	\$2.60
2"	20B04-200	\$2.70



		BREVETÉ
Sellette	à tube droite - 5/1	6"
Connecte	ır et joint d'étanchéité éla	astomère inclus
Pour tube	:	
1/2"	20B02-050	\$2.25
3/4"	20B02-075	\$2.35
1"	20B02-100	\$2.50
1 1/4"	20B02-125	\$2.55
1 1/2"	20B02-150	\$2.60
2"	20B02-200	\$2.70





	BREVETÉ
Connecteur de sellette	
SEL316-K	\$0.35
SEL516-K	\$0.35





	BREVETÉ
Joint d'étanchéité	
SEL-SEAL	\$0.24
Élastomère, universel, réversible.	
Couvre les perforations de:	
5/16" à 31/64"	





Garantie limitée : Cinq (5) ans contre les défauts de matériel ou de fabrication.

MAÎTRE-LIGNE



Tuyau haute résistance

Épaisseur constante des parois sur toute sa longueur

Parois plus épaisse (tube basse densité)

Lisse à l'intérieur

Facilite le nettoyage et réduit la prolifération de bactéries

Grade alimentaire

Résistant à la pression et au vacuum

Résistant aux rayons U.V.

- Basse densité LDPE (plus flexible, installation facile)
 Haute densité HDPE (plus rigide, plus léger)

Très bonne résistance à l'éclatement par la gelée

Maît	re-ligr	ne DSD	STARS	-10
1/2"	125 PSI	TB050	Rouleau	100′ - 500′ - 3000
3/4"	125 PSI	TB075	Rouleau	500' - 2500
1"	125 PSI	TB100	Rouleau	300′ - 500′ - 1500
1 1/4"	100 PSI	TB125	Rouleau	300′ - 500′ - 1000
1 1/2"	100 PSI	TB150	Rouleau	300′ - 500′ - 1000
2"	100 PSI	TB200	Rouleau	100′- 200′- 500
3"	100 PSI	TB300	Bobine	sur demand

Garantie limitée 10 ans* contre les défauts de matériel ou de fabrication, voir le détail de la garantie à la section Garantie www.dsdstars.com



Remorque dévidoir à maître-ligne Tandem

47" large x 60" diamètre

Treuil 3200 livres







Épissure pour broche

8 X 24" Blanc 30D01-08 \$3.55 # 9 X 26" Rouge 30D01-09 \$3.55 #10 X 26" Noir 30D01-10 \$3.55





Médium 14-10 GA 30E01-001 \$2.00 10-7.5 GA 30E01-002 \$3.85 Grand \$2.25 T-Clip 14-10 GA 30E02-001 30E03-001 \$12.50 Twister Sac de 100



Panier	de te	ension

3/4"	30F01-075	\$21.65
1"	30F01-100	\$23.10
1 1/4"	30F01-125	\$41.25
1 1/2"	30F01-150	\$45.50

Panier de tension

renne	ture a tige	
1"	30F02-100	\$63.75
1 1/4"	30F02-125	\$69.75
1 1/2"	30F02-150	\$74.95
2"	30F02-200	\$91.95



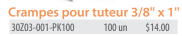


Pince à Gripple "Contractor" Contractor 35D01-002 \$195.95



Pince à Gripple "Torq" Torq 35D01-001







Pied de tuteur avec socle pour madrier 2"x 2" ou 2"x 3" 30Z02-1525-2020-PK50 50 un \$44.50



Broche d'enroulement galvanisée 18ga 10" (2500/rl) 30A01-10 5" (2500/rl) 30A01-05 12" (2500/rl) 30A01-12

6" (2500/rl) 30A01-06 7" (2500/rl) 30A01-07 14" (2500/rl) 30A01-14 8" (2500/rl) 30A01-08



Tendeur de broche à cliquet

Galv./Zinc



Tordeur de broche

manuel

35E01-001

Outil pour tendeur de broche à cliquet 35F01-001 utiliser avec 30M01-001 \$22.50

35F01-002 utiliser avec 30M01-002 \$11.95



Broche

Embout d'enroulement

35A12-719991

9 galvanisée 50 lb/rl (env. 903') 30B01-09-50 # 12 galvanisée 50 lb/rl (env. 1732') 30B01-12-50 # 14 galvanisée 50 lbs/rl (env. 2926') 30B01-14-50 # 8 haut carbure galvanisée 65 lbs/rl (env. 1000') 30C01-08-65 # 9 haut carbure galvanisée 50 lbs/rl (env. 1053') 30C01-09-50 # 12.5 haut carbure galvanisée 50 lbs/rl (env. 1972') 30C01-12.5-50



MÈCHES



- · Mèches à hélice rapides conçue spécialement pour l'entaillage des érables
- · Facilite l'extraction des résidus de bois
- · Toutes nos mèches sont aiguisées par Les Mèches Bolduc inc.

Entaillage

0.187" (3/16")	35M01-187S	\$21.80
0.225"	35M01-225S	\$21.80
0.240"	35M01-240S	\$21.80
0.234" (15/64")	35M03-234S	\$22.50
0.234" (15/64") - courte	35M04-234S	\$22.50
0.244" (6.2 mm)	35M01-244S	\$21.80
0.250" (1/4")	35M01-250S	\$21.80
0.297" (19/64")	35M03-297S	\$22.50
0.298" (19/64")	35M01-298S	\$21.80
0.313" (5/16")	35M01-313S	\$21.80
0.313" (5/16")	35M03-313S	\$22.50
0.339"	35M01-339S	\$21.80

À maître-ligne triple lèvres pour perçeuse DRBP-5/16 \$20.95



Conçue spécialement pour percer les maître-lignes. Facilite l'extraction des résidus de plastique.

Mèches suggérées					
Produit	Chalun	neau	Mèche suggérée		
SP316	droit	.187"	35M01-187S		
SP316-516	droit	.187"	35M01-187S		
SP225	droit	.225"	35M01-225S ou 35M03-234S ou 35M01-240S		
SP250-516	droit	.250"	35M01-250S		
SP316-115-225	115°	.225"	35M01-225S ou 35M03-234S ou 35M01-240S		
SP115-225	115°	.225"	35M01-225S ou 35M03-234S ou 35M01-240S		
SPA225	Adapt.	de chalumeau .225"	35M01-225S ou 35M03-234S ou 35M01-240S		

OUTILS



Outil d'installation

TTL-SP225 chalumeau droit et adaptateur \$4.95 TTL-SP115 chalumeau 115° et sellette





15D01-001-PK50



Chaudière & Crochets

BUC10L-B	Chaudière bleue - 10L	\$4.75
BUC10L-CO-B	Couvercle pour chaudière 10 L	\$2.75
15D01-001-PK50	Crochet chaudière métal (50/pqt)	\$62.50
15D01-002-PK50	Crochet chaudière DSD (50/pgt)	\$37.50

RACCORDS EN INOX

PVC GRIS



(mnpt x ins)		
1/2" x 1/2"	30K04-050-050	\$15.30
1/2" x 3/4"	30K04-050-075	\$17.35
3/4" x 1/2"	30K04-075-050	\$19.20
3/4" x 3/4"	30K04-075-075	\$15.65
3/4" x 1"	30K04-075-100	\$20.25
1" x 3/4"	30K04-100-075	\$20.75
1" x 1"	30K04-100-100	\$17.35
1" x 1 1/4"	30K04-100-125	\$20.45
1 1/4" x 1"	30K04-125-100	\$21.00
1 1/4" x 1 1/4"	30K04-125-125	\$17.95
1 1/4" x 1 1/2"	30K04-125-150	\$22.50
1 1/2" x 1"	30K04-150-100	\$23.05
1 1/2" x 1 1/4"	30K04-150-125	\$22.50
1 1/2" x 1 1/2"	30K04-150-150	\$20.45
1 1/2" x 2"	30K04-150-200	\$23.05
2" x 1 1/2"	30K04-200-150	\$29.65
2" x 2"	30K04-200-200	\$25.55
3" x 3"	30K04-300-300	\$72.75



Union droite

30K06-050	\$5.65
30K06-075	\$5.05
30K06-100	\$5.80
30K06-125	\$5.90
30K06-150	\$6.10
30K06-200	\$12.25
30K06-300	\$27.35
	30K06-075 30K06-100 30K06-125 30K06-150 30K06-200



Réduit insertion

nedultil	13011011	
(ins x ins)		
1" x 3/4"	30K03-100-075	\$13.25
1 1/4" x 3/4"	30K03-125-075	\$14.30
1 1/4" x 1"	30K03-125-100	\$15.30
1 1/2" x 3/4"	30K03-150-075	\$16.65
1 1/2" x 1"	30K03-150-100	\$17.70
1 1/2" x 1 1/4"	30K03-150-125	\$15.85
2" x 1"	30K03-200-100	\$25.90
2" x 1 1/4"	30K03-200-125	\$25.55
2" x 1 1/2"	30K03-200-150	\$24.10
3" x 2"	30K03-300-200	\$52.00



3/4"	30K10-075	\$13.85
1"	30k10-100	\$14.10
1 1/2"	30K10-150	\$15.30
ייי	201/10 200	¢10 //



Coude soudé 90°

(ins x ins)		
3/4"	30K01-075-90	\$42.30
1"	30K01-100-90	\$44.00
1 1/4"	30K01-125-90	\$45.05
1 1/2"	30K01-150-90	\$47.10
2"	30K01-200-90	\$47.10

Coude soudé 45°

Coude	3000C 43	
(ins x ins)		
3/4"	30K01-075-45	\$39.45
1"	30K01-100-45	\$42.30
1 1/4"	30K01-125-45	\$41.95
1 1/2"	30K01-150-45	\$43.00
2"	30K01-200-45	\$43.00



"Y" fileté

(mnpt x mnpt x mnpt)

sur demande



"Y" réduit fileté

(mnpt x mnpt x mnpt)



Raccord "T" fileté

(ins x ins x mnpt)

sur demande



Adaptateur

de bas	sin	
dia x long	COURT - 1 filet	
3/4" x 3/4"	30K11-075-075	\$61.45
1" x 7/8"	30K11-100-088	\$66.55
1 1/4" x 1"	30K11-125-100	\$81.95
1 1/2" x 1"	30K11-150-100	\$81.95
2" x 1 1/8"	30K11-200-113	\$97.30
dia x long	LONG - 2 filets	
1" x 1 3/8"	30K11-100-138	\$69.65
1 1/4" x 2"	30K11-125-200	\$91.15
1 1/2" x 2"	30K11-150-200	\$92.20
2" x 2 1/2"	30K11-200-250	\$112.70



11/4" x 11/4" x 1"

11/2" x 11/2" x 1"

Raccord "Y" réduit

x 3/4" x 3/4"

1 1/4" x 1" x 3/4"

1 1/2" x 1" x 3/4"

11/2" x 11/4" x 1"

1 1/4" x 1" x 1"

Raccord "T"

x 1"

1 1/4" x 1 1/4"

1 1/4" x 1 1/4" x 3/4"

1 1/2" x 1 1/2" x 1" 11/2" x 11/2" x 11/4"

1 1/2" x 1 1/2" x 1 1/2"

2" (surd.) x 2" (surd.) x 1 1/4" 2" (surd.) x 2" (surd.) x 1 1/2"

2" (surd.) x 2" (surd.) x 2" (surd.)

2" (surd.) x 2" (surd.) x 1"

(ins x ir	ıs)					
Α		В		C		
1/2"	Х	1/2"	Χ	1/2"	30K07-050-050	\$24.55
3/4"	Χ	3/4"	Χ	1/2"	30K07-075-050	\$23.50
3/4"	Х	3/4"	Χ	3/4"	30K07-075-075	\$23.05
1"	Χ	1"	Χ	3/4"	30K07-100-075	\$26.60
1"	Χ	1"	Χ	1"	30K07-100-100	\$27.15
1 1/4"	Χ	1 1/4"	Χ	3/4"	30K07-125-075	\$28.65
1 1/4"	Х	11/4"	Х	1"	30K07-125-100	\$28.95
1 1/4"	Χ	1 1/4"	Χ	1 1/4"	30K07-125-125	\$27.60
1 1/2"	Χ	1 1/2"	Χ	3/4"	30K07-150-075	\$30.70
1 1/2"	Χ	1 1/2"	Χ	1"	30K07-150-100	\$30.70
1 1/2"	Χ	1 1/2"	Χ	1 1/4"	30K07-150-125	\$31.70
1 1/2"	Χ	1 1/2"	Χ	1 1/2"	30K07-150-150	\$31.25
2"	Χ	2"	Χ	3/4"	30K07-200-075	\$33.30
2"	Χ	2"	Χ	1"	30K07-200-100	\$32.75
2"	Х	2"	Х	1 1/4"	30K07-200-125	\$32.75
2"	Х	2"	Х	1 1/2"	30K07-200-150	\$32.75
2"	Х	2"	Х	2"	30K07-200-200	\$40.95
(ins x m	nnp	t)				
Α		В	(2		
1"	χ	1"	χ 1	l"	30K07-100-100F	\$32.75







30K07-125-100F sur demande 30K07-150-100F sur demande 11/2" x 11/2" x 11/4"

30K08-100-075-075

30K08-125-100-075

30K08-125-100-100

30K08-150-100-075

30K08-150-100-100

30K08-150-125-100

30K05-100-100-075

30K05-125-125-125

30K05-150-150-125

30K05-200-200-100

30K05-200-200-150

30K05-200-200-200

11/2" x 1" x 1" 30K08-150-100F-100F sur demande

x 3/4"

x 11/4"

3" x 3" (ins x ins) 30K05-300-300-300

\$37.85

\$38.90 \$39.45

\$39.90

\$40.50

\$40.95

\$51.20

\$23.50

\$22.50

\$24.55

\$25.10

\$28.65

\$29.20



Adaptateur femelle insertion

ICITICII	C III3CI (IOI	
(fnpt x ins)		
1/2"	30101-050	\$3.59
3/4"	30101-075	\$3.89
1"	30101-100	\$4.31
1 1/4"	30101-125	\$5.28
1 1/2"	30101-150	\$6.71
2"	30101-200	\$11.34



Adaptateur mâle insertion

IIIaie i	11261 (1011	
(mnpt x ins)		
1/2"	30102-050	\$0.82
3/4"	30102-075	\$0.98
1"	30102-100	\$0.92
1 1/4"	30102-125	\$1.61
1 1/2"	30102-150	\$1.80
2"	30102-200	\$3.45



Adaptateur mâle réduit insertion

(mnpt x ins)		
1/2" x 3/4"	30103-050-075	\$2.
1/2" x 1"	30103-050-100	\$2.
3/4" x 1/2"	30103-075-050	\$2.
3/4" x 1"	30103-075-100	\$2.
1" x 3/4"	30103-100-075	\$2.
1" x 1 1/4"	30103-100-125	\$2.
1" x 1 1/2"	30103-100-150	\$4.
1 1/4" x 3/4"	30103-125-075	\$2.
1 1/4" x 1"	30103-125-100	\$3.
1 1/4" x 1 1/2"	30103-125-150	\$4.
1 1/2" x 1"	30103-150-100	\$3.
1 1/2" x 1 1/4"	30103-150-125	\$3.
1 1/2" x 2"	30103-150-200	\$5.
2" x 1 1/2"	30103-200-150	\$5.



Manchon ráduit incortic

réduit in	sertion	
(ins x ins)		
3/4" x 1/2"	30107-075-050	\$1.33
1" x 1/2"	30107-100-050	\$1.81
1" x 3/4"	30107-100-075	\$1.38
1 1/4" x 3/4"	30107-125-075	\$2.80
1 1/4" x 1"	30107-125-100	\$2.17
1 1/2" x 3/4"	30107-150-075	\$2.67
1 1/2" x 1"	30107-150-100	\$3.28
1 1/2" x 1 1/4"	30107-150-125	\$2.54
2" x 1"	30107-200-100	\$3.59
2" x 1 1/4"	30107-200-125	\$4.31
2" x 1 1/2"	30107-200-150	\$4.10



Coude 90°

insertion et réduit

Manchon droit

(ins x ins)		
1/2"	30107-050	\$0.83
3/4"	30107-075	\$0.93
1"	30107-100	\$1.02
1 1/4"	30107-125	\$1.11
1 1/2"	30107-150	\$1.80
2"	30107-200	\$3.15



Coude 90° insertion fileté femelle

ns x ins)		
2"	30104-050	\$1.60
4"	30104-075	\$1.79
1	30104-100	\$2.17
1/4"	30104-125	\$1.89
1/2"	30104-150	\$2.86
1	30104-200	\$4.00
	30104-300	\$21.64
éduit - ins x ins)		
4" x 1/2"	30104-075-050	\$1.85
x 3/4"	30104-100-075	\$2.46
1/4" x 1"	30104-125-100	\$3.36
1/2" x 1 1/4"	30104-150-125	\$3.36
v 1 1/2"	30104-200-150	\$4.76



30105-100 \$2.51 30105-125 \$3.54 30105-150 \$4.24 30105-200 \$5.59 (réduit - ins x fnpt) 30105-100-075 \$2.27



Coude 90° insertion fileté mâle

111000	riaic	
(ins x mnpt)		
1/2" x 3/4"	30106-050-075	\$2.
3/4" x 1/2"	30106-075-050	\$2.
1"	30106-100	\$3.
1 1/4"	30106-125	\$4.
1 1/2"	30106-150	\$6.
2"	30106-200	\$10.
(réduit - ins x	mnpt)	
1" v 3/4"	30106-100-075	¢Δ



Bouchon insertion

200		
(ins)		
1/2"	30111-050	\$1.4
3/4"	30111-075	\$1.5
1"	30111-100	\$2.0
1 1/4"	30111-125	\$2.6
1 1/2"	30111-150	\$2.8
2"	30111-200	\$5.0

PVC BLANC - CÉDULE 40 PVC GRIS



Adaptateur en "T" insertion

(ins x ins)		
1/2"	30108-050	\$1.80
3/4"	30108-075	\$1.94
1"	30108-100	\$2.52
1 1/4"	30108-125	\$3.93
1 1/2"	30108-150	\$4.46
2"	30108-200	\$8.81



Adaptateur en "T" insertion fileté mâle

(ins x ins x mnpt)			
3/4"	30110-075	\$3.38	
1"	30110-100	\$4.33	
1 1/4"	30110-125	\$5.63	
1 1/2"	30110-150	\$6.30	
2"	30110-200	\$11.12	



Adaptateur en "T" réduit insertion fileté famalla

remeile		
(ins x ins x fnpt)		
3/4" x 1/2"	30109-075-050	\$2.40
1" x 1/2"	30109-100-050	\$3.16
1" x 3/4"	30109-100-075	\$3.16
1 1/4" x 1/2"	30109-125-050	\$4.33
1 1/4" x 3/4"	30109-125-075	\$4.78
1 1/4" x 1"	30109-125-100	\$5.04
1 1/2" x 1/2"	30109-150-050	\$6.65
1 1/2" x 3/4"	30109-150-075	\$7.90
1 1/2" x 1"	30109-150-100	\$7.90
1 1/2" x 1 1/4"	30109-150-125	\$8.10
2" x 1/2"	30109-200-050	\$8.43
2" x 3/4"	30109-200-075	\$9.44
2" x 1"	30109-200-100	\$10.37
2" x 1 1/2"	30109-200-150	\$10.86



Adaptateur en "T" réduit insertion

(ins x ins)		
3/4" x 1/2"	30108-075-050	\$2.19
1" x 1/2"	30108-100-050	\$2.57
1" x 3/4"	30108-100-075	\$2.58
1 1/4" x 1/2"	30108-125-050	\$3.38
1 1/4" x 3/4"	30108-125-075	\$3.38
1 1/4" x 1"	30108-125-100	\$2.63
1 1/2" x 1/2"	30108-150-050	\$5.89
1 1/2" x 3/4"	30108-150-075	\$5.88
1 1/2" x 1"	30108-150-100	\$4.58
1 1/2" x 1 1/4"	30108-150-125	\$5.88
2" x 1/2"	30108-200-050	\$7.94
2" x 3/4"	30108-200-075	\$8.36
2" x 1"	30108-200-100	\$8.36
2" x 1 1/4"	30108-200-125	\$8.75
2" x 1 1/2"	30108-200-150	\$9.02



Adaptateur en "T"

insertion	ntlete	temelle
(ins x ins x fnpt)		
1/2"	30109-050	\$1.94
3/4"	30109-075	\$2.91
1"	30109-100	\$3.43
1 1/4"	30109-125	\$5.05
1 1/2"	30109-150	\$8.77
2"	30109-200	\$10.86



réduit insertion

fileté	mâle	
(ins x ins x n	nnpt)	
1" x 1/2"	30110-100-050	\$4.
1" x 3/4"	30110-100-075	\$4.



Mamelon fileté mâle

30112-050-000	\$0.92
30112-050-200	\$0.75
30112-050-300	\$0.88
30112-050-400	\$0.97
30112-050-500	\$1.12
30112-075-000	\$0.75
30112-075-200	\$0.80
30112-075-300	\$0.92
30112-075-400	\$1.11
30112-075-500	\$1.47
30112-075-600	\$1.52
30112-100-000	\$1.11
30112-100-200	\$1.18
30112-100-300	\$1.34
30112-100-400	\$1.60
30112-100-500	\$2.00
30112-100-600	\$2.19
30112-125-000	\$1.42
30112-125-200	\$1.50
30112-125-300	\$1.80
30112-125-400	\$2.06
30112-125-500	\$2.46
30112-125-600	\$2.76
30112-150-000	\$1.77
30112-150-200	\$1.90
30112-150-300	\$2.19
30112-150-400	\$2.52
30112-150-500	\$2.89
30112-150-600	\$3.31
30112-200-000	\$2.30
30112-200-300	\$2.76
30112-200-400	\$3.17
30112-200-500	\$3.75
30112-200-600	\$4.21
	30112-050-200 30112-050-300 30112-050-400 30112-050-500 30112-075-000 30112-075-200 30112-075-200 30112-075-600 30112-075-600 30112-100-200 30112-100-200 30112-100-500 30112-100-500 30112-100-500 30112-125-200 30112-125-300 30112-125-300 30112-125-300 30112-125-300 30112-150-400 30112-150-200 30112-150-200 30112-150-200 30112-150-200 30112-150-200 30112-150-200 30112-150-400 30112-150-500 30112-150-600 30112-150-600 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-150-000 30112-200-000 30112-200-000



Bride et joint

bride 150 lbs AN	ISI - fileté (fnpt)	
1"	30l13-100	\$13.19
1 1/4"	30113-125	\$19.41
1 1/2"	30113-150	\$21.17
2"	30113-200	\$21.64
1 1/2"	30113-250	\$49.83
4"	30113-400	\$96.29
joint epdm pour	bride	
1"	30115-100	\$2.85
1 1/4"	30115-125	\$3.14
1 1/2"	30115-150	\$3.48
2"	30115-200	\$4.17
1 1/2"	30115-250	\$6.13
4"	30115-400	\$12.52



Adaptateur en "T"

(collé x collé)			
1"	30J01-100	\$1.13	
1 1/4"	30J01-125	\$1.79	
1 1/2"	30J01-150	\$2.15	
2"	30J01-200	\$3.13	
(collé x collé x fnpt)		
1 1/2"	30J02-150	\$4.18	
2"	30J02-200	\$5.29	
1 1/4" x 1/2"	30J03-125-050	\$3.37	7
1 1/2" x 1/2"	30J03-150-050	\$4.18	
1 1/2" x 3/4"	30J03-150-075	\$4.18	
1 1/2" x 1 1/4"	30J03-150-125	\$4.18	
2" x 1/2"	30J03-200-050	\$5.26	
2" x 3/4"	30J03-200-075	\$5.26	
2" x 1"	30J03-200-100	\$5.26	
2" x 1 1/4"	30J03-200-125	\$4.91	
2" x 1 1/2"	30J03-200-150	\$5.00	
(fnpt x fnpt)			
1/2"	30J04-050	\$1.94	
3/4"	30J04-075	\$3.06	
1"	30J04-100	\$4.23	
1 1/4"	30J04-125	\$5.84	
1 1/2"	30J04-150	\$6.04	
2"	30J04-200	\$9.47	



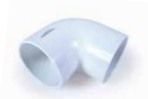
Adaptateur en "Y" collé

Auapta	teur en	Colle
(collé x collé)		
1 1/4"	30J39-125	\$7.32
1 1/2"	30J39-150	\$7.93
2"	30J39-200	\$22.33



Manchon

(collé x collé)		
1"	30J21-100	\$0.0
1 1/4"	30J21-125	\$0.
1 1/2"	30J21-150	\$1.
2"	30J21-200	\$1.
3"	30J21-300	\$5
2" x 1"	30J22-200-100	\$4.
2" x 1 1/4"	30J22-200-125	\$5.4
Réduit - 2" x 1 1/2"	30J22-200-150	\$3.
Réduit collé - 3" x 2" (col x col)	30J22-300-200	\$18.



Coude 90°

(collé x collé)		
1"	30J05-100	\$0.85
1 1/4"	30J05-125	\$1.51
1 1/2"	30J05-150	\$1.63
2"	30J05-200	\$2.55
3"	30J05-300	\$9.32
(collé x fnpt)		
1 1/2"	30J07-150	\$2.12
2"	30J07-200	\$5.46
Réduit - 1 1/2" x 1"	30J08-150-100	\$4.24
Réduit-11/2" x 11/4"	30J08-150-125	\$4.42
Réduit - 2" x 1 1/4"	30J08-200-125	\$7.28
Réduit - 2" x 1 1/2"	30J08-200-150	\$7.32
(fnpt x fnpt)		
1/2"	30J09-050	\$1.02
3/4"	30J09-075	\$1.51
1"	30J09-100	\$3.26
1 1/4"	30J09-125	\$3.49
1 1/2"	30J09-150	\$4.41
2"	30J09-200	\$6.67
(spig x collé)		
1 1/2"	30J10-150	\$3.36
2"	30J10-200	\$6.51
3"	30J10-300	\$11.14
(collé x mnpt)		
3/4"	30J11-075	\$1.10
1 1/2"	30J11-150	\$2.66
2"	30J11-200	\$6.57
(spig x fnpt)		
1 1/2"	30J12-150	\$3.31
(mnpt x fnpt)		
1 1/2"	30J14-150	\$3.54
2"	30J14-200	\$7.98



CIOIX	COLLEC	
(collé x collé))	
1 1/2"	30J19-150	\$5.03
2"	30J19-200	\$7.44



Capuchon collé

(collé x collé)		
1 1/2"	30J30-150	\$1.10
2"	30J30-200	\$1.31
3"	30J30-300	\$4.58



Union collée démontable ioint huna-n

John Duna-n		
(collé x collé)		
3/4"	30J34-075	\$4.99
1"	30J34-100	\$5.83
1 1/4"	30J34-125	\$18.57
1 1/2"	30J34-150	\$16.45
2"	30J34-200	\$26.34



Union filetée démontable ioint buna-n

Jonne Sai	114 11	
(fnpt x fnpt)		
1"	30J35-100	\$10.67
1 1/2"	30J35-125	\$18.25
1 1/2"	30J35-150	\$18.71
2"	30J35-200	\$23.02



Union collée réduit démontable

reduit d	Ciliontable	
(collé x collé)		
2" x 1 1/2"	30J34-200-150	selon soum.

PVC BLANC - CÉDULE 40



Coude 22 1/2° spigot collé

(spig x collé)		
1 1/2"	30J28-150	\$3.87
2"	30J28-200	\$5.07



Coude 45° spigot collé

(spig	j x collé)		
1 1/	2"	30J20-150	\$2.73
2"		30J20-200	\$2.80



Coude 45°

(collé x collé)			
3/4"	30J17-075	\$1.09	X
1 1/2"	30J17-150	\$2.29	
2"	30J17-200	\$3.00	
3"	30J17-300	\$12.13	



Coude 11 1/4° collé

(collé x collé)		
2"	30J13-200	selon soum.



Coude 22 1/2° collé

Coude .	22 1/2	Colle	
(collé x collé)			
1 1/2"	30J16-150)	\$3.86
2"	30J16-200)	\$4.25



Adaptateur en "T" de transition collé insertion

(collé x collé x ins)	
2" x 2" x 1"	30J

J42-200-200-100



Adaptateur fileté

(mnpt x collé)		
3/4"	30J23-075	\$0.43
1"	30J23-100	\$0.77
1 1/4"	30J23-125	\$0.93
1 1/2"	30J23-150	\$1.25
2"	30J23-200	\$1.64



Rouchon fileté

Douch	Jii illete	
(mnpt)		
1/4"	30J33-025	\$1.12
3/8"	30J33-038	\$1.32
1/2"	30J33-050	\$1.16
3/4"	30J33-075	\$1.24
1"	30J33-100	\$2.03
1 1/4"	30J33-125	\$2.12
1 1/2"	30J33-150	\$2.28
2"	30J33-200	\$2.93



Manchons fileté

(fnpt) x fnpt)		
1/2"	30J46-050	\$0.56
1"	30J46-100	\$1.37
1 1/4"	30J46-125	\$3.14
1 1/2"	30J46-150	\$6.70
2"	30J46-200	\$7.44



Adaptateur en "T" spigot collé

spigot colle		
(spig x collé x collé)		
1 1/2"	30J29-150	\$11.1
2"	30J29-200	\$19.2



Réduit fileté mâle/femelle

male/Ten	ielie	
(mnpt x fnpt)		
1/2" x 1/4"	30J27-050-025	\$2.03
1/2" x 3/8"	30J27-050-038	\$2.03
3/4" x 1/4"	30J27-075-025	\$1.25
3/4" x 3/8"	30J27-075-038	\$1.25
3/4" x 1/2"	30J27-075-050	\$1.25
1" x 1/2"	30J27-100-050	\$1.74
1" x 3/4"	30J27-100-075	\$1.74
1 1/4" x 1/2"	30J27-125-050	\$2.60
1 1/4" x 3/4"	30J27-125-075	\$2.60
1 1/4" x 1"	30J27-125-100	\$2.49
1 1/2" x 1/2"	30J27-150-050	\$3.13
1 1/2" x 3/4"	30J27-150-075	\$3.13
1 1/2" x 1"	30J27-150-100	\$3.13
1 1/2" x 1 1/4"	30J27-150-125	\$3.36
2" x 3/4"	30J27-200-075	\$4.00
2" x 1"	30J27-200-100	\$3.36
2" x 1 1/4"	30J27-200-125	\$3.36
2" x 1 1/2"	30J27-200-150	\$3.36



1"	30N01-100	\$11.34
1 1/4"	30N01-125	\$15.23
1 1/2"	30N01-150	\$16.67
2"	30N01-200	\$22.63
3"	30N01-300	\$45.27



Adaptatour insertion collé

Réduit spigot

(spig x collé)

2" x 1 1/2"

2 1/2" x 2

3" x 1 1/2"

3" x 2 1/2"

(spig x fnpt)

1 1/2" x 1/4"

1 1/2" x 1/2"

1 1/2" x 3/4"

1 1/2" x 1 1/4'

1 1/2" x 1"

2" x 1/4"

2" x 1/2"

2" x 3/4"

2" x 1"

2" x 1 1/4"

2" x 1 1/2"

3" x 2 1/2"

1 1/4"

1 1/2"

1/4" x 3/4"

Adaptateur insertion colle			
(ins x collé)			
1 1/2"	30J38-150	selon soum.	
2"	30J38-200	selon soum.	

30J25-200-150

30J25-250-200

30J25-300-150

30J25-300-250

30J26-125-075

30J26-150-025

30J26-150-050

30J26-150-075

30J26-150-125

30J26-200-025

30J26-200-050

30J26-200-075

30J26-200-100

30J26-200-125

30J26-200-150

30J26-300-250

Attache en U tuyau PVC

30J45-100

30J45-125

30J45-150 30J45-200

30J45-300

\$3.08

\$4.54

\$1.75

\$2.03

\$3.21

\$2.70

\$2.70

\$2.70 \$2.70

\$2.70

\$1.59

\$1.88

\$2.11

\$3.10

\$13.18

1 1/4"

1 1/2"



Adaptateur insertion spigot

Capuchon fileté

on spigot	
30J36-150	\$2.28
30J36-200	\$4.19
	30J36-150



Adaptateur spigot fileté femelle

mete remi	-110		
(spig x fnpt)			
1/2"	30J41-050	\$0.63	
1 1/2"	30J41-150	\$2.06	
2"	30J41-200	\$3.02	



fileté mâle

mete maie		
(mnpt x collé)		
1/2" x 1"	30J24-050-100	\$1.22
1 1/2" x 2"	30J24-150-200	\$3.49
2" x 1 1/2"	30J24-200-150	\$3.95
2 1/2" x 3"	30J24-250-300	\$7.47



30J31-050

30J31-075

30J31-100

30J31-125

30J31-150

\$1.11

\$1.69

\$2.00

\$2.50

Bouchon spigot

(spig)		_	
1 1/4"	30J32-125	\$1.74	
1 1/2"	30J32-150	\$2.42	
2"	30J32-200	\$3.26	



Colle pour PVC

Colle	pou	IPVC	
236 ml	Claire	30J99-GC236	\$10.21
946 ml	Claire	30J99-GCHD946	\$46.73



Adaptateur fileté spigot

(mnpt x spig)		
1 1/2"	30J37-150	\$1.77
2"	30J37-200	\$3.51



Ruban Teflon

1/2" X 520"	Blanc	30J99-050-520WH	\$1.76
1/2" X 260"	Gris	30J99-050-260GY	\$4.95
1/2" X 260"	Rose	30J99-050-260PK	\$4.95

ADAPTATEURS RAPIDES

UNIONS RAPIDES À BRIDE - INOX

- POLYPROPYLÈNE -



Partie A

3/4"	30H01-075	\$3.15
1"	30H01-100	\$4.05
1 1/4"	30H01-125	\$4.06
1 1/2"	30H01-150	\$4.36
2"	30H01-200	\$4.94



Partie F

rarti	- -	
3/4"	30H05-075	\$3.10
1"	30H05-100	\$3.60
1 1/4"	30H05-125	\$4.05
1 1/2"	30H05-150	\$4.25
ייי	30H05_200	\$1.05



3/4"	30H02-075	\$6.95
1"	30H02-100	\$7.80
1 1/4"	30H02-125	\$10.48
1 1/2"	30H02-150	\$11.84
2"	30H02-200	\$12.76



гаг	ie C	
3/4"	30H03-075	\$7.36
1"	30H03-100	\$8.23
1 1/4"	30H03-125	\$11.00
1 1/2"	30H03-150	\$11.40
2"	30H03-200	\$13.99



	Partie L)	
	3/4"	30H04-075	\$6.90
	1"	30H04-100	\$7.95
	1 1/4"	30H04-125	\$11.24
	1 1/2"	30H04-150	\$11.75
	2"	30H04-200	\$13.30



Union rapide insertion

3/4"	Bride 1 1/2"	30R01-075-150
1"	Bride 1 1/2"	30R01-100-150
1 1/4"	Bride 1 1/2"	30R01-125-150
1 1/4"	Bride 2"	30R01-125-200
1 1/2"	Bride 1 1/2"	30R01-150-150
2"	Bride 2"	30R01-200-200



Partie insertion

	3/4"	Bride 1 1/2"	30R02-075-150
	1"	Bride 1 1/2"	30R02-100-150
	1 1/4"	Bride 1 1/2"	30R02-125-150
	1 1/2"	Bride 1 1/2"	30R02-150-150
	1 1/2"	Bride 2"	30R02-150-200
	2"	Bride 2"	30R02-200-200
	2"	Bride 2 1/2"	30R02-200-250
	3"	Bride 3"	30R02-300-300



Partie filetée femelle

3/4"	Bride 1 1/2"	30R03-075-150
1"	Bride 1 1/2"	30R03-100-150
1 1/4"	Bride 2"	30R03-125-200
1 1/2"	Bride 2 1/2"	30R03-150-250
2"	Bride 2 1/2"	30R03-200-250



Partie filetée mâle

	cc.cca	
3/4"	Bride 1 1/2"	30R04-075-150
1"	Bride 1 1/2"	30R04-100-150
1 1/4"	Bride 1 1/2"	30R04-125-150
1 1/4"	Bride 2"	30R04-125-200
1 1/2"	Bride 2"	30R04-150-200
1 1/2"	Bride 2 1/2"	30R04-150-250
2"	Bride 2 1/2"	30R04-200-250



Partie F

I di tic i		
3/4"	30H06-075	\$3.05
1"	30H06-100	\$3.55
1 1/4"	30H06-125	\$4.05
1 1/2"	30H06-150	\$4.15
2"	30H06-200	\$4.90



Partie DP

75	\$3.05
00	\$3.55
25	\$4.05
50	\$4.15
00	\$4.90



3/4"	30H07-075	\$2.55
1"	30H07-100	\$3.05
1 1/4"	30H07-125	\$3.60
1 1/2"	30H07-150	\$3.70
2"	30H07-200	\$4.63



Partie DC

	Tartic DC	
3/4"	30H08-075	\$7.70
1"	30H08-100	\$7.95
1 1/4"	30H08-125	\$10.62
1 1/2"	30H08-150	\$11.06
2"	30H08-200	\$12.73



Joint

\$3.49/pi

\$4.85/pi

\$5.46/pi

\$6.20/pi

\$11.92/pi

\$6.64

\$7.30

\$8.38

\$11.15

Bride 1 1/2"

Bride 2 1/2"

Bride 2"

Bride 3"

Collet HD		
Bride 1 1/2"	30R05-150	
Bride 2"	30R05-200	
Bride 2 1/2"	30R05-250	
Bride 3"	30R05-300	



Bouchon 30R06-150

Bride 1 1/2" 30R07-150	
Bride 2" 30R07-200	
Bride 2 1/2" 30R07-250	



30R06-200

30R06-250

30R06-300

SYSTÈME DE BRANCHEMENT



Dartio A

rai lie A				
3/4"	30H09-075	\$10.32		
1"	30H09-100	\$11.95		
1 1/4"	30H09-125	\$15.75		
1 1/2"	30H09-150	\$20.91		
2"	30H09-200	\$24.14		



Partie F

artic	_	
3/4"	30H13-075	\$8.42
1"	30H13-100	\$11.95
1 1/4"	30H13-125	\$19.01
1 1/2"	30H13-150	\$24.44
2"	30H13-200	\$32.32



Partie B

Partie F

3/4"

1 1/4"

1 1/2"

rartic	ט	
3/4"	30H10-075	\$15.48
1"	30H10-100	\$19.83
1 1/4"	30H10-125	\$29.33
1 1/2"	30H10-150	\$32.32
2"	30H10-200	\$40.20

30H14-075

30H14-100

30H14-125

30H14-150

30H14-200

\$11.95

\$14.94

\$23.90

\$26.89

\$35.85



		i di cic	_
75	\$15.48	3/4"	3
00	\$19.83	1"	3
25	\$29.33	1 1/4"	3
50	\$32.32	1 1/2"	3
00	\$40.20	2"	3

- INOX -



Partie C

Partie DP

1 1/4"

1 1/2"

	_	
3/4"	30H11-075	\$14.39
1"	30H11-100	\$18.47
1 1/4"	30H11-125	\$27.43
1 1/2"	30H11-150	\$32.32
2"	30H11-200	\$41.83

30H15-075

30H15-100

30H15-125

30H15-150

30H15-200

\$5.98

\$8.42

\$14.39

\$16.84

\$22.81



Partie D

I di ti		
3/4"	30H12-075	\$17.38
1"	30H12-100	\$22.27
1 1/4"	30H12-125	\$31.78
1 1/2"	30H12-150	\$35.31
2"	30H12-200	\$41.83

Partie DC

30H16-075

30H16-100

30H16-125

30H16-150

30H16-200

1 1/4"

1 1/2"



Boyau vacuum flexible **Grade alimentaire**

1 1/4"

1 1/2"

2"

11A01-100

11A01-125

11A01-150

11A01-200

11A01-300

3/4"	30H12-075	\$17.38
1"	30H12-100	\$22.27
1 1/4"	30H12-125	\$31.78
1 1/2"	30H12-150	\$35.31
2"	30H12-200	\$41.83





Accouplement de caoutchouc

30T01-125	avec collets - 1 1/4"
30T01-150	avec collets - 1 1/2"
30T01-200	avec collets - 2"
30T01-300	avec collets - 3"
30T02-150-125	réduit avec collets - 1 1/2" x
30T02-200-150	réduit avec collets - 2" x 1 1



Boyau PVC renforci clair

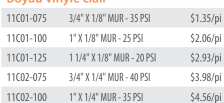
11B01-075	3/4" - 150 PSI	\$1.61/pi
	-,	
11B01-100	1" - 125 PSI	\$2.54/pi
11B01-125	1 1/4" - 100 PSI	\$4.17/pi
11B01-150	1 1/2" - 100 PSI	\$5.93/pi
11B01-200	2" - 75 PSI	\$7.30/pi





Clapet anti-retour PVC clair fileté

(fnpt x fnpt)		
30G11-100	1"	\$39
30G11-125	1 1/4"	\$41
30G11-150	1 1/2"	\$46
30G11-200	2"	\$62



1 1/4" X 1/4" MUR - 40 PSI

1 1/2" X 1/4" MUR - 35 PSI

Clapet anti-retour PVC clair collé

11C02-125

(collé x collé)		
30G10-150	1 1/2"	\$46.61
30G10-200	2"	\$62.71

Clapet anti-retour PVC blanc

(fnpt x fnpt)		
30G13-125	1 1/4"	\$29.12



\$13.85

\$16.84

\$24.44

\$26.89

\$34.22

\$5.74/pi

\$8.84/pi

Pompe - modèle VAKUÖ 29 Pompe à palette rotative



- · Haute performance
- · Fiabilité
- · Silencieuse
- Compacte
- · Nécessite peu d'entretien
- · Prix compétitif

			Assemblé a	vec moteur :	
Force du moteur	CFM	Entailles	3 phases	3 phases 230/460 V	
2 HP	28	2 400	25J08-040	25J06-040	
3 HP	45	3 800	25J08-063	25J06-063	
4 HP	71	6 000	25J08-100	25J06-100	
5 HP	98	8 300	25J08-140	25J06-140	K
7.5 HP	112	9 500	25J08-160	25J06-160	
7.5 HP	141	12 000	25J08-202	25J06-202	
10 HP	177	15 000	25J08-250	25J06-250	
10 HP	212	18 000	25J08-302	25J06-302	

Garantie limitée 15 mois* contre les défauts de matériel ou de fabrication, voir le détail de la garantie à la section Garantie www.dsdstars.com



Potentiomètre

50G01-VS1



Contrôle automatisé par température

50E04-0075-0500	avec sonde valve 1 1/4" pour moteur 0.75hp @ 5hp - 3 phases	\$1 750.00	
50E04-0750-1500	avec sonde valve 1 1/2" pour moteur 7.5hp @ 15hp	\$1 785.00	

Boîtier de contrôle



240V pour pompe

	Pour moteur
50C01-0200	1.5HP et 2HP - 3 phases
50C01-0300	3HP - 3 phases
50C01-0500	5HP - 3 phases
50C01-0750	7.5HP - 3 phases
50C01-1000	10HP - 3 phases
50C01-1500	15HP - 3 phases
50C01-2000	20HP - 3 phases

600V pour pompe

50C05-0200	1.5HP et 2HP - 3 phases	
50C05-0300	3HP - 3 phases	
50C05-0750	7.5HP - 3 phases	
50C05-1500	15HP - 3 phases	
50C05-2000	20HP - 3 phases	

Pièces - modèle **VAKUÖ** 29



Valve d'échappement

VAKUÖ 29 25J84-040-100 # 160 @ # 302 25J84-160-302

Ensemble de palettes Pour pompe

VAKUÖ29 # 040	25J83-040
VAKUÖ29 # 063	25J83-063
VAKUÖ29 # 100	25J83-100
VAKUÖ29 # 140	25J83-140
VAKUÖ29 # 160 @ # 202	25J83-160-202
VAKUÖ29 # 250 @ # 302	25J83-250-302
	VAKUÖ29 # 063 VAKUÖ29 # 100 VAKUÖ29 # 140 VAKUÖ29 # 160 @ # 202



Roulement

Pour pompe	
VAKUÖ29 # 040	25J89-040
VAKUÖ29 # 063 @ # 140	25J89-063-140
VAKUÖ29 # 160 @ # 302	25J89-160-302



Ensemble de joints d'étanchéité

Pour pompe	
VAKUÖ29 # 040	25J85-040
VAKUÖ29 # 063 @ # 100	25J85-063-100
VAKUÖ29 # 140	25J85-140
VAKUÖ29 # 160 @ # 202	25J85-160-202
VAKUÖ29 # 250 @ # 302	25J85-250-302



Accouplement

Pour pompe	
VAKUÖ29 # 040	25J80-040
VAKUÖ29 # 063 @ # 100	25J80-063-100
VAKUÖ29 # 160 @ # 302	25J80-160-302

Filtre d'échappement

Pour pompe

. our porripe	
VAKUÖ29 # 040 @ # 100	25J88-040-100
VAKUÖ29 # 140	25J88-140
VAKUÖ29 # 160 @ # 302	25J88-160-302



Filtre à huile

i our porripe	
VAKUÖ29 # 040 @ # 100	25J87-040-100
VAKUÖ29 # 140 @ # 302	25J87-140-302

Filtre d'admission - assemblé

du filtre	roui Entree	VAKUÖ 29	TUTHILL	
NO. 1	1/2" NPTM		KVA12	25J82-1-050
NO. 2	1 1/4" NPTM	# 040 @ # 100	KVA25 @ KVA100	25J82-2-125
NO. 3	1 1/4" NPTM	# 040 @ # 140	KVA25 @ KVA100	25J82-3-125
NO. 4	2" NPTM	#160@#302	KVA160 @ KVA250	25J82-4-200

Filtre d'admission Grosseur filtre

Grosseur mitre	
NO. 2	25J81-2
NO. 3	25J81-3
NO. 4	25J81-4





Station centralisée aluminium pour système vacuum

20" x 34"	25J13-20-3
24" x 30"	25113-24-4



POMPES À EAU POUR REFOULEMENT



Pompe - modèle KVA Pompe à palette rotative

			Assemblé avec moteur :		
Force du moteur	Débit	Entailles	1 phase	3 phases 230/460 V	
3/4 HP	7 CFM	500	25J03-KVA12	25J02-KVA12	
1.5 HP	21 CFM	2 000	25J03-KVA25	25J02-KVA25	
2 HP	28 CFM	2 600	25J03-KVA40	25J02-KVA40	
3 HP	45 CFM	4 200	25J03-KVA63	25J02-KVA63	
5 HP	71 CFM	6 800	25J03-KVA100	25J02-KVA100	
7.5 HP	124 CFM	11 000	25J03-KVA160	25J02-KVA160	
10 HP	177 CFM	15 000	25J03-KVA250	25J02-KVA250	
15 HP	300 CFM	26 000		25J02-KVA400	
20 HP	460 CFM	45 000		25J02-KVA630	

Ensemble de palettes pour pompes vacuum

KVA12	25J93-012	\$80.04
KVA25	25J93-025	\$82.20
KVA40	25J93-040	\$84.37
KVA63	25J93-063	\$93.02
KVA100	25J93-100	\$103.83
KVA160	25J93-160	\$330.96
KVA250	25J93-250	\$486.71

Pompe à engrenages modèle *GUEERR*

Entrée	Sortie	GPM IMP	GPM US	Тетр	Press Max	Inox 316
3/8"	3/8"	2.64	3.17	120°C	142 lbs	25Q01-0026-038
1/2"	1/2"	5.50	6.60	120°C	142 lbs	25Q01-0055-050
3/4"	3/4"	7.26	8.72	120°C	142 lbs	25Q01-0072-075
1''	1"	11.00	13.21	120°C	142 lbs	25Q01-0110-100
1 1/2"	1 1/2"	27.50	33.02	120°C	142 lbs	25Q01-0275-150
2''	2"	49.50	59.44	120°C	142 lbs	25Q01-0495-200
2 1/2"	2 1/2"	66.00	79.25	120°C	142 lbs	25Q01-0660-250
2 1/2''	2 1/2"	66.00	79.25	120°C	142 lbs	25Q01-0660-250



Pompe - modèle KLRC Pompe à anneau liquide double stage

			Assemblé avec moteur :		
Force du moteur	Débit	Entailles	1 phase	3 phases 230/460 V	
5 HP	75 CFM	7 500	25K03-KLRC75	25K02-KLRC75	
7.5 HP	100 CFM	10 000	25K03-KLRC100	25K02-KLRC100	
10 HP	140 CFM	14 000	25K03-KLRC125	25K02-KLRC125	
15 HP	200 CFM	20 000		25K02-KLRC200	
25 HP	300 CFM	30 000		25K02-KLRC300	



Pompe à diaphragme électrique <u>SS 304</u>

			Assemblé avec moteur :
GPM	PSI	Force du moteur	1 phase
15.5	42.7	1.5 HP	25004-155
20	42.7	1.5 HP	25004-200



GPM	PSI	Pieds cube	lnox	Aluminium
10.5	99	60 pi cu	25001-105	25002-105
35	99	60 pi cu	25001-350	25002-350

Acier Inoxydable



4.4 46 108.3' 25 mm /1" 0.75 HP 25N03-0044-046 25N04-0044-046 25N02-0044-120 4.4 120 272.3' 25 mm /1" 1.5 HP 25N03-0044-120 25N04-0084-046 25N02-0044-120 4.4 120 272.3' 25 mm /1" 1.5 HP 25N03-0088-048 25N04-0088-083 25N04-0088-088 48 187" 25 mm /1" 1.5 HP 25N03-0088-083 25N04-0088-083 25N02-0088-084 48 188.8 83 187" 25 mm /1" 1.5 HP 25N03-0088-083 25N04-0088-083 25N02-0088-080 48 186 419.9' 25 mm /1" 3 HP 25N03-0088-100 25N04-0088-086 25N02-0088-186 181.2 44 98.4' 25 mm /1" 3 HP 25N03-0038-186 25N04-0088-186 25N02-0088-186 181.2 44 98.4' 25 mm /1" 3 HP 25N03-0132-044 25N04-0132-044 25N02-0132-044 181.2 25N02-0132-044 181.2 25N02-0132-044 25N02-0132-044 25N02-0132-044 181.2 25N02-0132-044 181.2 25N02-0132-044 25N02-0132-044 181.2 25N02-0132-042 181.2 25N02-0132-014 181.2 1	GPM	Pression PSI	Hauteur de tête	Diamètre orifice tuyau	Force du moteur	1 phase	3 phases 600 V	3 phases 230V/460V		Ensembl 150lb	
8.8 48 108.3' 25 mm / 1" 1 HP 25N03-0088-048 25N04-0088-048 25N02-0088-048 8.8 83 187" 25 mm / 1" 1.5 HP 25N03-0088-083 25N04-0088-083 25N02-0088-083 8.8 100 266.4' 25 mm / 1" 1.5 HP 25N03-0088-100 25N04-0088-100 25N02-0088-100 8.8 186 419.9' 25 mm / 1" 0.75 HP 25N03-0088-186 25N04-0088-186 25N02-0088-186 132.2 44 98.4' 25 mm / 1" 0.75 HP 25N03-0132-044 25N04-0132-044 25N02-0132-044 132.2 142 321.5' 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0132-142 25N04-0132-044 25N02-0132-044 132.2 142 321.5' 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0132-142 25N04-0132-142 25N02-0132-142 142 25N02-0132-142 142 25N02-0132-142 142 25N02-0132-142 142 25N02-0132-142 142 142 142 142 142 142 142 142 142	4.4	46	108.3'	25 mm / 1"	0.75 HP	25N03-0044-046	25N04-0044-046	25N02-0044-046			
8.8 83 187 25 mm / 1" 1.5 HP 25N03-0088-083 25N04-0088-083 25N02-0088-083	4.4	120	272.3'	25 mm / 1"	1.5 HP	25N03-0044-120	25N04-0044-120	25N02-0044-120			
8.8 100 226.4' 25 mm / 1" 1.5 HP 25N03-0088-100 25N04-0088-100 25N02-0088-100 4	8.8	48	108.3'	25 mm / 1"	1 HP	25N03-0088-048	25N04-0088-048	25N02-0088-048			
8.8 100 226.4 25 mm / 1" 1.5 HP 25N03-0088-100 25N04-0088-100 25N02-0088-100 1.2 m filete 8.8 186 419.9 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0088-186 25N04-0088-186 25N02-0088-186 13.2 44 98.4 25 mm / 1" 0.75 HP 25N03-0132-044 25N04-0132-044 25N02-0132-044 13.2 142 321.5 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0132-044 25N04-0132-142 25N02-0132-142 17.6 33 75.5 32 mm / 1 1/4" 1 HP 25N03-0176-033 25N04-0176-033 25N02-0176-033 17.6 170 157.5 32 mm / 1 1/4" 3 HP 25N03-0176-170 25N02-0176-087 17.6 87 196.8 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-188 25N04-0176-087 25N02-0176-188 17.6 210 475.7' 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-10 25N04-0176-10 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-10 25N04-0176-210 25N02-0176-210 35.2 78 177.2' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0176-210 25N02-0176-210 35.2 119 269' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 35.2 277 639.8' 40 mm / 1 1/2" 15 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0528-193 25N04-0528-093 25N02-0528-093 52.8 162 367.4' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-274 25N02-0528-274 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-274 25N02-0528-274 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-051 25N02-0704-078 88 128 295.3' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-010 25N04-0704-051 25N02-0704-078 88 128 295.3' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-010 25N04-0704-051 25N02-0704-010 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-010 25N04-0704-051 25N02-0704-078 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-128 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-120 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-120 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207 89 200 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207 89 200 479.0' 50 mm / 2" 15 HP 25	8.8	83	187'	25 mm / 1"	1.5 HP	25N03-0088-083	25N04-0088-083	25N02-0088-083	١,	1"	20117 100
13.2 44 98.4' 25 mm / 1" 0.75 HP 25N03-0132-044 25N04-0132-044 25N02-0132-044 13.2 142 321.5' 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0132-142 25N04-0132-142 25N02-0132-142 17.6 33 75.5' 32 mm / 11/4" 1 HP 25N03-0176-033 25N04-0176-033 25N04-0176-033 17.6 170 157.5' 32 mm / 11/4" 7.5 HP 25N03-0176-170 25N04-0176-070 25N02-0176-170 17.6 87 196.8' 32 mm / 11/4" 3 HP 25N03-0176-087 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 138 311.7' 32 mm / 11/4" 5 HP 25N03-0176-138 25N04-0176-138 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm / 11/4" 5 HP 25N03-0176-210 25N04-0176-210 25N02-0176-210 17.6 138 25N02-0176-210 25N02-0176-210 17.6 138	8.8	100	226.4'	25 mm / 1"	1.5 HP	25N03-0088-100	25N04-0088-100	25N02-0088-100	+	fileté	30117-100
13.2 142 321.5' 25 mm / 1" 3 HP 25N03-0132-142 25N04-0132-142 25N02-0132-142 17.6 33 75.5' 32 mm / 11/4" 1 HP 25N03-0176-033 25N04-0176-033 25N02-0176-033 17.6 170 157.5' 32 mm / 11/4" 7.5 HP 25N03-0176-170 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 87 196.8' 32 mm / 11/4" 3 HP 25N03-0176-087 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 138 311.7' 32 mm / 11/4" 5 HP 25N03-0176-138 25N04-0176-138 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-210 25N04-0176-210 25N02-0176-210 35.2 78 177.2' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 35.2 119 269' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 35.2 8 93 210' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-274 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N04-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-320 25	8.8	186	419.9'	25 mm / 1"	3 HP	25N03-0088-186	25N04-0088-186	25N02-0088-186			
17.6 33 75.5' 32 mm/11/4" 1 HP 25N03-0176-033 25N04-0176-033 25N02-0176-033 17.6 17.6 17.5 17.5' 32 mm/11/4" 7.5 HP 25N03-0176-087 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 138 311.7' 32 mm/11/4" 5 HP 25N03-0176-100 25N04-0176-138 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm/11/4" 5 HP 25N03-0176-210 25N04-0176-210 25N02-0176-210 25N	13.2	44	98.4'	25 mm / 1"	0.75 HP	25N03-0132-044	25N04-0132-044	25N02-0132-044			
17.6 170 157.5' 32 mm / 1 1/4" 7.5 HP 25N03-0176-170 25N04-0176-170 25N02-0176-170 17.6 87 196.8' 32 mm / 1 1/4" 3 HP 25N03-0176-087 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 138 311.7' 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-138 25N04-0176-138 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm / 1 1/4" 5 HP 25N03-0176-210 25N04-0176-210 25N02-0176-210 17.6 210 475.7' 32 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 17.2' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 17.2' 40 mm / 1 1/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 17.5' fileté 17.	13.2	142	321.5'	25 mm / 1"	3 HP	25N03-0132-142	25N04-0132-142	25N02-0132-142			
17.6	17.6	33	75.5'	32 mm / 1 1/4"	1 HP	25N03-0176-033	25N04-0176-033	25N02-0176-033			
17.6 87 196.8° 32 mm / 11/4" 3 HP 25N03-0176-087 25N04-0176-087 25N02-0176-087 17.6 138 311.7° 32 mm / 11/4" 5 HP 25N03-0176-138 25N04-0176-210 25N02-0176-210 17.6 210 475.7° 32 mm / 11/4" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 35.2 119 269' 40 mm / 11/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 35.2 277 639.8° 40 mm / 11/2" 15 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-040 25N02-0528-093 25N02-0528-09	17.6	170	157.5'	32 mm / 1 1/4"	7.5 HP	25N03-0176-170	Z5N04-0176-170	25N02-0176-170			
17.6 138 311.7' 32 mm/11/4" 5 HP 25N03-0176-138 25N04-0176-138 25N02-0176-138 17.6 210 475.7' 32 mm/11/4" 5 HP 25N03-0176-210 25N04-0176-210 25N02-0176-210 35.2 78 177.2' 40 mm/11/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 35.2 119 269' 40 mm/11/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 35.2 277 639.8' 40 mm/11/2" 15 HP 25N04-0352-277 25N02-0352-217 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm/2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-320	17.6	87	196.8'	32 mm / 1 1/4"	3 HP	25N03-0176-087	25N04-0176-087	25N02-0176-087	+		30117-125
35.2 78 177.2' 40 mm / 11/2" 5 HP 25N03-0352-078 25N04-0352-078 25N02-0352-078 35.2 119 269' 40 mm / 11/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 35.2 277 639.8' 40 mm / 11/2" 15 HP 25N04-0352-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 52.8 162 367.4' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-162 25N02-0528-162 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-320 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-128 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207	17.6	138	311.7'	32 mm / 1 1/4"	5 HP	25N03-0176-138	25N04-0176-138	25N02-0176-138		mete	
35.2 119 269' 40 mm/11/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 + 1½" fileté 30117-150 35.2 277 639.8' 40 mm/11/2" 15 HP 25N04-0352-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm/2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 25N02-0704-051 25N02-0704-078 25N02-0704-078 25N02-0704-104 25N02-0704	17.6	210	475.7'	32 mm / 1 1/4"	5 HP	25N03-0176-210	25N04-0176-210	25N02-0176-210			
35.2 119 269' 40 mm/11/2" 5 HP 25N03-0352-119 25N04-0352-119 25N02-0352-119 + 1½" fileté 30117-150 35.2 277 639.8' 40 mm/11/2" 15 HP 25N04-0352-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm/2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-093 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-162 25N02-0528-274 25N02-0528-274 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0528-320 25N02-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 25N02-0704-051 25N02-0704-078 25N02-0704-078 25N02-0704-104 25N02-0704	35.2	78	177.2'	40 mm / 1 1/2"	5 HP	25N03-0352-078	25N04-0352-078	25N02-0352-078			
35.2 277 639.8' 40 mm / 1 1/2" 15 HP 25N04-0352-277 25N02-0352-277 52.8 93 210' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 52.8 162 367.4' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-162 25N02-0528-162 52.8 274 633' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-274 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-320 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207											30117-150
52.8 93 210' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0528-093 25N04-0528-093 25N02-0528-093 52.8 162 367.4' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-162 25N02-0528-162 52.8 274 633' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-274 25N02-0528-320 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0704-051 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-078 25N02-0704-078 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-153 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>'</td> <td>fileté</td> <td>30117 130</td>									'	fileté	30117 130
52.8 162 367.4' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0528-162 25N04-0528-162 25N02-0528-162 52.8 274 633' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-274 25N02-0528-274 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-320 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207]		
52.8 274 633' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-274 25N02-0528-274 52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-320 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207											
52.8 320 732.8' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0528-320 25N02-0528-320 70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207						25N03-0528-162					
70.4 51 114.8' 50 mm / 2" 5 HP 25N03-0704-051 25N04-0704-051 25N02-0704-051 70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 70.4 104 236.2' 50 mm / 2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207	52.8	274	633'	50 mm / 2"	20 HP		25N04-0528-274	25N02-0528-274			
70.4 78 177.2' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 +											
70.4 78 177.2' 50 mm/2" 7.5 HP 25N03-0704-078 25N04-0704-078 25N02-0704-078 + fileté 70.4 104 236.2' 50 mm/2" 10 HP 25N03-0704-104 25N04-0704-104 25N02-0704-104 88 75 114.8' 50 mm/2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm/2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm/2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm/2" 20 HP 25N04-0880-207	70.4	51								2"	
88 75 114.8' 50 mm / 2" 7.5 HP 25N03-0880-075 25N04-0880-075 25N02-0880-075 88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207	70.4					25N03-0704-078	25N04-0704-078	25N02-0704-078	+		30I17-200
88 128 295.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-128 25N02-0880-128 88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207											
88 153 354.3' 50 mm / 2" 15 HP 25N04-0880-153 25N02-0880-153 88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207						25N03-0880-075					
88 207 479.0' 50 mm / 2" 20 HP 25N04-0880-207 25N02-0880-207	88						25N04-0880-128	25N02-0880-128			
141 66 147.6' 65 mm / 2 1/2" 10 HP 25N03-1410-066 25N04-1410-066 25N02-1410-066 + 2½" fileté 30117-250	88	207	479.0'	50 mm / 2"	20 HP		25N04-0880-207	25N02-0880-207			
	141	66	147.6'	65 mm / 2 1/2"	10 HP	25N03-1410-066	25N04-1410-066	25N02-1410-066	+	2 ½" fileté	30117-250

Assemblé avec moteur :

- Diamètre intérieur du tuyau : 1" à 4"

Autres modèles disponibles sur commande

25N02-1850-074

25N02-1850-207

25N02-2860-047

25N04-1850-074

25N04-1850-207

25N04-2860-047

- Jusqu'à 732' d'élévation (Hauteur de la tête)

105' 100 mm / 4" 15 HP

- Température eau: jusqu'à 120°C

- Pression: jusqu'à 320 PSI



30117-300

30117-400

Ensemble brides inclus: 2 brides, 2 joints, boulonnerie inox

COLLETS













30Q02-150-188

Cadran Vacuum 30" HG à 0 VAC/KPA

1 1/2"	sortie 1/8" MNPT au bas	30Q01-150
2"	sortie 1/4" MNPT au bas	30Q01-200
2 1/2"	sortie 1/4" MNPT au bas	30Q01-250
4"	sortie 1/4" MNPT au bas	30Q01-400
1 1/2"	Kit Cadran Vacuum pour tube 3/16"	30Q02-150-188
2 1/2"	Glycérine - sortie 1/4" sortie au bas	30Q03-250
2"	Inox - sortie 1/4" MNPT sortie au bas	30Q11-200
2 1/2"	Inox - sortie 1/4" MNPT sortie au bas	30Q11-250
4"	Inox - sortie 1/4" MNPT sortie au bas	30Q11-400
2 1/2"	Inox Glycérine - sortie 1/4" MNPT sortie au bas	30013-250











Cadran Pression

2 1/2"	Inox Glycérine - sortie 1/4" MNPT au bas - 200PSI	30Q18-250-0200
2 1/2"	Inox Glycérine - sortie 1/4" MNPT derrière - 200PSI	30021-250-0200
2 1/2	mox dijecime sorde i/ i min i demere 2001 si	30021 230 0200
2 1/2"	Inox Glycérine - sortie 1/4" MNPT derrière - 1000PSI	30Q21-250-1000
1 1/2"	Acier - sortie 1/8" MNPT derrière - 1BAR	30022-150-001



Capteur de pression

Capteur de pression et câble num.	50C03-001	\$300.00







Huile conçue pour les pompes vacuum

Type d'huile	Format		
IRVING - ISO 46	4 L	98A02-046-4L	\$29.50
IRVING - ISO 68	4 L	98A02-068-4L	\$29.50
IRVING - ISO 100	4 L	98A02-100-4L	\$29.50
IRVING - ISO 46	19 L	98A02-046-19L	\$86.45
IRVING - ISO 68	19 L	98A02-068-19L	\$86.45
IRVING - ISO 100	19 L	98A02-100-19L	\$86.45



Graisse - alimentaire

6g	98C01-003	\$3.50
400g	98C01-001	\$10.95



Filtre à huile

Convient aux modèles :		
KVA25 à KVA100	25J97-025-100	\$37.28
KVA160 à KVA250	25J97-160-250	\$68.95



Filtre d'échappement

Convient aux modèles :		
KVA12	25J98-012	\$122.77
KVA25	25J98-025	\$120.50
KVA40 à KVA100	25J98-040-100	\$120.50
KVA160 à KVA250	25J98-160-250	\$194.55

Collet Haute Performance acier inoxydable grade 304

Pour tul	be:		Largeur / épaisseur
3/4"	30L02-075	\$1.19	9/16" x 0.028"
1"	30L02-100	\$1.20	9/16" x 0.028"
1 1/4"	30L02-125	\$1.25	9/16" x 0.028"
1 1/2"	30L02-150	\$1.27	9/16" x 0.028"
2"	30L02-200	\$1.60	5/8" x 0.031"
3"	30L02-300	\$1.75	5/8" x 0.031"









Collet industriel inox

Pour tube :						
1"	30L05-100	\$3.60	Simple vis Hex			
1 1/4"	30L06-125	\$3.95	Double vis Hex			
1 1/2"	30L06-150	\$5.45	Double vis Hex			
2"	30L06-200	\$5.75	Double vis Hex			
3"	30L06-300	\$6.95	Double vis Hex			









VALVES





(filetée)		
1/2"	30G01-050	\$3.9
3/4"	30G01-075	\$5.6
1"	30G01-100	\$7.0
1 1/4"	30G01-125	\$10.0
1 1/2"	30G01-150	\$14.4
2"	30G01-200	\$19.0
3"	30G01-300	\$90.9



Valve à quillotine PVC

ée)				
	30G01-050	\$3.95	1"	30G0
	30G01-075	\$5.63	1 1/2"	30G0
	30G01-100	\$7.00	2"	30G0
ı	30G01-125	\$10.06	3"	30G(
1	30G01-150	\$14.45		
	30G01-200	\$19.05		



Valve à bille Inox

30G05-200

9			
		(fnpt x fnpt)	
30G06-100	\$21.75	1/4"	30G05-025
30G06-150	\$19.95	1/2"	30G05-050
30G06-200	\$33.24	3/4"	30G05-075
30G06-300	\$43.93	1"	30G05-100
		1 1/4"	30G05-125
		1 1/2"	30G05-150



\$54.90

avec levier à tirette

	avec joint o	le silicone	
\$13.15	1 1/2"	30G08-150S	
\$13.95	2"	30G08-200S	
\$18.50			
\$28.95			
\$36.50			



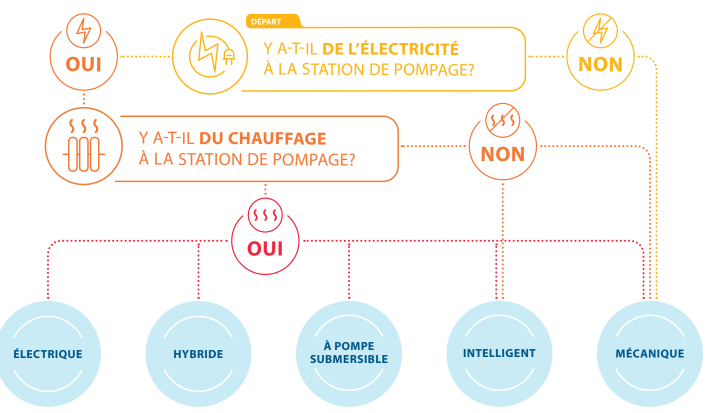
Joint d'étanchéité de silicone pour valve

1 1/2"	30G08-150S-SK	\$8.5
2"	30G08-200S-SK	\$10.1

30 dsdstars.com dsdstars.com 31

CHOISIR SON RELÂCHEUR

RELÂCHEURS MÉCANIQUES





RELÂCHEURS MÉCANIQUES

Ce type de relâcheur fonctionne sans électricité. Il peut être installé sur un bassin dans une station non isolée.







RELÂCHEURS MÉCANIQUES

		Base		Collecteur	E	ntrées	
	Capacité entailles	Taille Ø po × L po	Sens	Réservoirs	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb.ר
25A01- BHR216	1 000	12×18	V	Simple	6×12	20 po	4×1 po
25A01- BHR215	6 000	18×24	Н	Simple	8 × 27	25 po	$6 \times 1 \%$ po
25A01- BHR215-VC	6 000	18×24	Н	Simple	12 × 27	25 po	$6 \times 1 \%$ po
25A01-BHR211	1 000	8×16	V	Double	6×18	18 po	4 × 1 ¼ po
25A01- BHR210	1 500	12×12	V	Double	6×27	14 po	$6 \times 1 \frac{1}{4} po$
25A01- BHR213	3 000	12×18	V	Double	6×27	20 po	$6 \times 1 \frac{1}{4} \text{ po}$
25A01- BHR217	4 000	12×18	Н	Double côte-à-côte	6×27	20 po	$6 \times 1 \frac{1}{4} po$
25A01- BHR218	4 000	12×18	Н	Double	6×36	20 po	$8 \times 1 \frac{1}{2} po$
25A01- BHR217-2	5 000	12×24	Н	Double côte-à-côte	6×36	21 ½ po	$8 \times 1 \frac{1}{2}$ po
25A01- BHR218-2	5 000	12 × 24	Н	Double	6×48	20 po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po
25A01- BHR219	10 000	18×18	Н	Double	6×36	24 po	$8 \times 1 \frac{1}{2}$ po
25A01- BHR220	10 000	18 × 18	Н	Double	6×42	24 po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po
25A01- BHR221	20 000	18×24	Н	Double côte-à-côte	8 × 42	26 po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po
25A01- BHR222	20 000	18×24	Н	Double	8×52	27 po	12 × 1 ½ po
légende: l = longueur	H = Horizontal	V — Ve	ortical	Ø = Diamètre	no = Pouces		

Grille anti-glace pour collecteur

Valve de 3 pouces (modèles pour 10 000 entailles et plus)

RELÂCHEURS MÉCANIQUES AVEC JVC

RELÂCHEURS ÉLECTRIQUES

RELÂCHEURS MÉCANIQUES AVEC SYSTÈME JVC

Ces relâcheurs fonctionnent sans électricité. Ils peuvent être installés sur un bassin, dans une station non-isolée. Le système JVC peut réduire de 50% l'effet de recul grâce à ses deux valves qui travaillent indépendamment. Il est plus efficace lorsque le vacuum est plus élevé.



25A01-BHR210-JVC



25A01-BHR217-JVC

RELÂCHEURS MÉCANIQUES JVC

			Base		Collecteur	Е	ntrées	
		Capacité entailles	Taille Ø po × L po	Sens	Réservoirs	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb.ר
25A01-BHR210-JVC		1 500	12×12	V	Double	6 × 27	14 po	$6 \times 1 \frac{1}{4} po$
25A01-BHR213-JVC		3 000	12×18	V	Double	6×27	20 po	6 × 1 ¼ po
25A01-BHR217-JVC		4 000	12×18	Н	Double côte-à-côte	6×27	20 po	$6 \times 1 \%$ po
25A01-BHR218-JVC		4 000	12×18	Н	Double	6×36	20 po	8 × 1 ½ po
25A01- BHR217-2-JV	IC	5 000	12×24	Н	Double côte-à-côte	6×36	21 ½ po	8 × 1 ½ po
25A01- BHR218-2-JV	IC	5 000	12×24	Н	Double	6×48	20 po	10 × 1 ½ po
25A01-BHR219-JVC		10 000	18×18	Н	Double	6×36	24 po	8 × 1 ½ po
25A01-BHR220-JVC		10 000	18×18	Н	Double	6×42	24 po	10 × 1 ½ po
Légende:	L = Longueur		H = Horizontal		V = Vertical	Ø = Diamètre		po = Pouces

Grille anti-glace pour collecteur

Valve de 3 pouces (modèles pour 10 000 entailles et plus)

RELÂCHEURS ÉLECTRIQUES

Simple d'utilisation et d'entretien, ces relâcheurs sont très efficace jusqu'à -25 de vacuum grâce à la pompe à eau externe (non incluse). Il ne réchauffe pas l'eau d'érable et ne crée pas d'effet de recul.





Le système de lavage est disponible seulement sur les modèles horizontaux. Il permet de laver efficacement l'intérieur du relâcheur lorsque le vacuum est en marche.



25B01-BHR224

RELÂCHEURS ÉLECTRIQUES

		Base		Collecteur	Entrées	
	Capacité entailles	Taille Ø po × L po	Sens	Taille Øpo×Lpo	Haut. au centre	Entrées nb. ×∅
25B01-BHR 224	1 000	12×24	V	6 × 12	24 po	4×1 po
25B01-BHR 224-1	1 500	12×36	V	6 × 27	40 po	6 × 1 ¼ po
25B01-BHR 225	5 000	18×24	Н	6 × 27	33 po	$6 \times 1 \%$ po
25B01-BHR 227-36	10 000	18×36	Н	6 × 42	33 po	10 × 1 ½ po
25B01-BHR 227-48	15 000	18×48	Н	6×52	33 po	12 × 1 ½ po
25B01-BHR 227-60	20 000	18 × 60	Н	6×60	33 po	15 × 1 ½ po
Légende:	L = Longueur	H = Horizontal	V = \	/ertical Ø =	= Diamètre	po = Pouces

Grille anti-glace pour collecteur Ajout bouton d'arrêt d'urgence* Ajout d'un 2° interrupteur pour pompe à eau*

*Non disponible sur les modèles RHR224 et RHR224-1

Système de lavage* Sans collecteur

bhrexperts.com 35 bhrexperts.com

RELÂCHEURS HYBRIDES

RELÂCHEURS INTELLIGENTS

RELÂCHEURS HYBRIDES

Lors de grande coulée, si les pompes manquent, le mécanisme mécanique prend la relève. Il peut également fonctionner avec ou sans électricité, ce qui est très avantageux lors de panne électrique. Son installation se fait toujours sur un bassin.



25G02-BHR215-36-HYB

RELÂCHEURS HYBRIDES

			Base		Collecteur	Entrées	
		Capacité entailles	Taille Øpo×Lpo	Sens	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb.ר
25G02-BHR215-24-HYB		4 000	18×24	Н	8 × 27	25 po	$6 \times 1 \frac{1}{4} \text{ po}$
25G02-BHR215-36-HYB		8 000	18×36	Н	8 × 42	25 po	10 × 1 ½ po
25G02-BHR215-48-HYB		18 000	18×48	Н	8 × 52	25 po	12 × 1 ½ po
Légende:	L = Longueur		H = Horizontal		Ø = Diamètre		po = Pouces

Grille anti-glace pour collecteur

RELÂCHEURS INTELLIGENTS NOUVELLE GÉNÉRATION

Ces relâcheurs sont munis de valves à diaphragme qui permettent de relâcher très rapidement et diminuer de 90% le recul dans le réseau de tubulure. N'ayant pas de pompe, le relâcheur ne réchauffe pas l'eau d'érable. Il peut également fonctionner avec ou sans électricité, ce qui est très avantageux lors d'une panne électrique. L'installation se fait sur un bassin.





25L01-EXTP5K

RELÂCHEURS INTELLIGENTS

		Base		Collecteur	Entrées	
	Capacité entailles	Taille Ø po × L po	Sens	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb. ×∅
25L01-EXTPS2.5K	2 000	12×18	V	12×18	25 po	$4 \times 1 \%$ po
25L01-EXTP2.5K	2 000	12×18	V	12×18	25 po	4 × 1 ¼ po
25L01-EXTPS5K	4 000	12×24	V	12×24	25 po	6 × 1 ¼ po
25L01-EXTP5K	4 000	12×24	V	12×24	25 po	6 × 1 ¼ po
25L01-EXTPS10K	6 000	12×36	V	12×36	25 po	8 × 1 ½ po
25L01-EXTP10K	6 000	12×36	V	12×36	25 po	8 × 1 ½ po
25L01-EXTPS15K	10 000	12×48	V	12 × 48	25 po	10 × 1 ½ po
25L01-EXTP15K	10 000	12 × 48	V	12 × 48	25 po	10 × 1 ½ po
Légende:	L = Longueur	V = Vertical		Ø = Diamètre		po = Pouces

Grille anti-glace pour collecteur

36 bhrexperts.com bhrexperts.com 37

RELÂCHEURS À POMPES SUBMERSIBLES

RELÂCHEURS À POMPES SUBMERSIBLES



25G01-BHR234-M 2 POMPES + SONDES

BHR

25G01-BHR233 1 POMPE + FLOTTE

RELÂCHEURS À POMPES SUBMERSIBLES

Ces relâcheurs sont dotés d'une ou plusieurs pompes submersibles permettant d'évacuer l'eau sans recul dans le système de tubulure.

Démarreur de pompes

Deux types de démarreur de pompes sont disponibles. Vous devez spécifier le type de démarreur désiré lors de votre commande.

Flotte

Robuste, elle est munie d'un flotteur qui se déplace sur une tige avec le niveau de l'eau. La pompe démarre lorsque le flotteur atteint le contacteur et s'arrête lorsqu'il redescend.

Sondes

Les électrodes détectent la masse de la sève pour démarrer ou arrêter les pompes. Elles sont munies d'une protection contre la détection de la glace pour éviter un démarrage inutile.

Types de pompes submersibles

Six différentes pompes sont disponibles. Vous devez spécifier la quantité et le type de pompe désiré lors de votre commande.

A ½ HP, 20 GPM C 1 HP, 20 GPM E 1 ½ HP, 30 GPM B ½ HP, 30 GPM D 1 HP, 30 GPM F 1 ½ HP, 50 GPM

Installation des pompes

Deux types d'installations de pompes sont utilisés pour ce type de relâcheur selon de leur sens.



Coulisseau verticaux Coulisseau en inox qui permet de retirer facilement la pompe pour le nettoyage et l'entretient.



Interne horizontaux Pompe interne avec tuyauterie en inox

Système d'alternance (en option)

Ce système permet d'actionner les pompes en alternance durant les petites coulées et les deux en même temps lors de coulée abondante.



25G01-BHR227-48F 2 POMPES + FLOTTES



25G01-BHR225-4F 2 POMPES + SONDES





RELÂCHEURS VERTICAUX À POMPES SUBMERSIBLES

	Base	Collecteur	Entrées		Po		
	Taille Ø po × L po	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb.ר po	Nombre	Туре	Profil bas
25G01-BHR233-8S	8×30	Aucun	26 po	$2 \times 1 \frac{1}{2}$	1	A ou B	✓
25G01-BHR233	12×36	Aucun	31 ½ po	$3 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 2	A ou B	
25G01-BHR233-M	12×36	6×27	40 po	$6 \times 1 \frac{1}{4}$	1 à 2	A ou B	
25G01-BHR233-PB	12×30	Aucun	31 ½ po	$3 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 2	A ou B	✓
25G01-BHR233-M-PB	12×30	6×27	33 po	$6 \times 1 \frac{1}{4}$	1 à 2	A ou B	✓
25G01-BHR234	18×36	Aucun	36 ½ po	$5 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 3	В	
25G01-BHR234-M	18×36	6 × 42	44 ½ po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 3	В	
25G01-BHR234-PB	18×36	Aucun	30 ½ po	5×1½	1 à 3	В	✓
25G01-BHR234-M-PB	18×36	6×42	38 ½ po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 3	В	✓
Légende:	L = Longueur		Q	Ø = Diamètre		po = Pouces	

RELÂCHEURS HORIZONTAUX À POMPES SUBMERSIBLES

	Base	Collecteur	Entrées		Entrées Pompes		ompes		
	Taille Øpo×Lpo	Taille Øpo×Lpo	Haut. au centre	Entrées nb. ×∅ po	Nombre	Туре	Lavage Système inclus		
25G01-BHR225-4F	18 × 24	6×27	25 ½ po	$6 \times 1 \frac{1}{4}$	1 à 2	В	✓		
25G01-BHR227-36F	18×36	6×42	25 ½ po	$10 \times 1 \frac{1}{2}$	1 à 2	B, C, D, E, F	✓		
25G01-BHR227-48F	18 × 48	6×52	25 ½ po	$12 \times 1 \frac{1}{2}$	2 à 4	B, C, D, E, F	✓		
Légende:	L = Longueur		(Ø = Diamètre		po = Pouces			

Valve de drainage**

Option

Grille anti-glace pour collecteur Système d'alternance*

*Disponible uniquement pour les modèles avec 2 pompes et un démarreur à sonde

**Disponible sur les modèles horizontaux

38 bhrexperts.com bhrexperts.com

RELÂCHEURS À PENTE INVERSE

TRAPPES D'HUMIDITÉ

RELÂCHEURS À PENTE INVERSE



25C01-BHR214-NV

RELÂCHEURS À PENTE INVERSE

		Base		Collecteur	Entrées	
	Capacité entailles	Taille Ø po × L po	Réservoirs	Taille Ø po × L po	Haut. au centre	Entrées nb. ר
25C01-BHR212-NV1	400	10×18	Simple	6×18	31 po	$4 \times 1 \frac{1}{4}$ po
25C01-BHR212-NV	800	12×18	Simple	8×16	31 po	$4 \times 1 \frac{1}{4} po$
25C01-BHR214-NV	2 500	12×18	Double	8×27	31 po	$6 \times 1 \frac{1}{4}$ po
Légende:	L = Longueur		Ø = Diamètre		po = Pouces	

Grille anti-glace pour collecteur

TRAPPES D'HUMIDITÉ

La trappe d'humidité est un caisson qui s'installe entre le relâcheur et la pompe vacuum. Elle est munie d'un interrupteur d'arrêt d'urgence qui sert à protéger la pompe vacuum. L'interrupteur coupe l'alimentation au moteur de la pompe lorsque l'eau s'accumule à l'intérieur de la trappe suite à une défectuosité du relâcheur ce qui empêche l'eau de se rendre à votre pompe et lui causer des dommages.





25F01-BHR506

25F01-BHR507-D

TRAPPES D'HUMIDITÉ

	Descripti	on	Taille Ø×L
25F01-BHR505	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	humidité munie d'un bouton d'arrêt d'urgence. I d une enveloppe de 100 microns.	8 po × 27 po
25F01-BHR507-D	Trappe d'	humidité électrique avec mousse.	10 po × 24 po
25F01-BHR506		humidité munie d'un bouton d'arrêt d'urgence. I d une enveloppe de 100 microns.	12 po × 24 po
25F01-BHR506-A		humidité munie d'un système intelligent pour arrêt du t ouverture de la valve pour vider le réseau d'air	12 po × 24 po
25F01-BHR508	se noie, l	humidité intelligente qui s'intalle sur un bassin et si le relâcheur a trappe récupère l'eau, ce qui fait en sorte que le vacuum amais. Comprend une enveloppe de 100 microns.	10 po × 18 po
Láganda:	I — Longueur	Ø — Diamètra	no — Poures

MOUSSE

RÉSERVOIRS DE TRANSFERT

RÉSERVOIRS DE TRANSFERT

Semblable au collecteur sur un relâcheur, le réservoir de transfert est un dispositif qui permet de combiner la sève de plusieurs maîtres-lignes en un maître-ligne d'un diamètre supérieur afin de réduire la quantité de maîtres-lignes nécessaire pour relier l'ensemble du réseau à la station de pompage. De plus, le réseau d'air sous vacuum se branche au dispositif, assurant son uniformité dans le réseau.





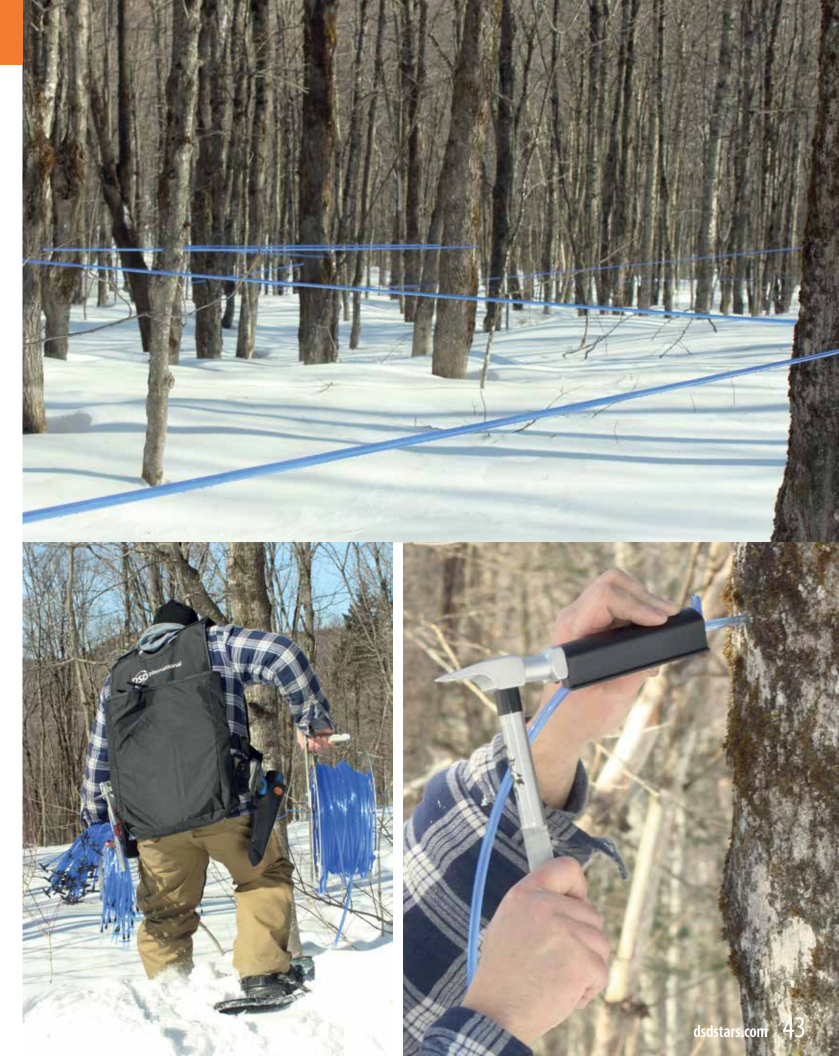


RÉSERVOIRS DE TRANSFERT

	Taille Ø×L	Sens	ENTRÉES de sève $nb. \times \emptyset$	SORTIE de sève Ø	ENTRÉE VACUUM Ø	Support inclus
25D01-BHR246	6 po × 12 po	Horizontal	4 × 1 po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR246-S	6 po × 12 po	Horizontal	4×1 po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR247	6 po × 18 po	Horizontal	$4 \times 1 \% po$	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR247-S	6 po × 18 po	Horizontal	$4 \times 1 \%$ po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR247-2	6 po × 27 po	Horizontal	6 × 1 ¼ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR247-2-S	6 po × 27 po	Horizontal	$6 \times 1 \% po$	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR247-3	6 po × 36 po	Horizontal	8 × 1 ½ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR247-3-S	6 po × 36 po	Horizontal	$8 \times 1 \frac{1}{2}$ po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR256	6 po × 42 po	Horizontal	10 × 1 ½ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR256-S	$6\mathrm{po}{\times}42\mathrm{po}$	Horizontal	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR249-2	8 po × 27 po	Horizontal	6 × 1 ¼ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR249-2-S	8 po × 27 po	Horizontal	$6 \times 1 \% po$	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR258	8 po × 42 po	Horizontal	10 × 1 ½ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR258-S	8 po × 42 po	Horizontal	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR248	12 po × 18 po	Horizontal	$4 \times 1 \% po$	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR248-S	$12\mathrm{po}{ imes}18\mathrm{po}$	Horizontal	$4 \times 1 \%$ po	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR250-2	12 po × 24 po	Horizontal	6 × 1 ¼ po	1 ½ po	1 ½ po	
25D01-BHR250-2-S	$12 \mathrm{po} \times 24 \mathrm{po}$	Horizontal	$6 \times 1 \% po$	1 ½ po	1 ½ po	✓
25D01-BHR253-2	18 po × 24 po	Horizontal	6 × 1 ¼ po	2 po	2 po	
25D01-BHR253-2-S	$18 \mathrm{po} \times 24 \mathrm{po}$	Horizontal	$6 \times 1 \% po$	2 po	2 po	✓
25D01-BHR253-3	18 po × 36 po	Horizontal	8 × 1 ½ po	2 po	2 po	
25D01-BHR253-3-S	$18 \mathrm{po} \times 36 \mathrm{po}$	Horizontal	$8 \times 1 \frac{1}{2}$ po	2 po	2 po	✓
25D01-BHR253-4	18 po × 48 po	Horizontal	10 × 1 ½ po	2 po	2 po	
25D01-BHR254-4-S	$18 \text{ po} \times 48 \text{ po}$	Horizontal	$10 \times 1 \frac{1}{2}$ po	2 po	2 po	✓
25D01-BHR248-3	12 po × 18 po	Vertical	4×11/4 po	1 ½ po	1 ½ po	ND
25D01-BHR250	12 po × 24 po	Vertical	4 × 1 ¼ po	1 ½ po	1 ½ po	ND
25D01-BHR252	12 po × 36 po	Vertical	4 × 1 ¼ po	1 ½ po	1 ½ po	ND
1 farada.	I. Leavenn	d D:-			ND N	discounts.



Grille anti-glace*



BASSINS EN INOX

ÉVAPORATEURS, PANNES ET BAINS-MARIE





Bain-marie électrique - Inox

16 gal (19gal US), 2 éléments de 3 000 W	80D02-16-2-3000
20 gal (22gal US), 2 éléments de 3 000 W	80D02-20-2-3000
34 gal (40gal US), 2 éléments de 3 000 W	80D02-34-2-3000
40 gal (48gal US), 2 éléments de 3 000 W	80D02-40-2-3000



80J03-15-15 80J04-15-15

80J05-15-15

8 0J07-001

8 0J06-15-15





Tube pour niveau d'eau 5/8" OD x 12" Long 60Y01-625-12

6' X 16' X 48"	2 006 GAL	2 410 GAL		70A03-06-16-48	70B03-06-16-48	}
Autres dime	Autres dimensions sur demande					
Accesso	ires					
25H02-BHR120C	Supp	oort de relâcheur po	our bassin -	- largeur 1" - longueur max	5' \$174.	50
25I01-BHR432-48	3 Flott	e pour bassin 48"			\$248.	50
25I01-BHR432-60) Flott	e pour bassin 60"			\$250.	50
25I01-BHR432-72	2 Flott	e pour bassin 72"			\$256.	50

Dimensions I x L x H	Capacité IMP	Capacité US	Sortie	# Produit Cadre en acier	# Produit Cadre en aluminium
Largeu	ır 2'				
2' X 4' X 24"	89 GAL	106 GAL	2"	70A03-02-04-24	70B03-02-04-24
Largeu	ır 3'				
3' X 4' X 24"	125 GAL	150 GAL		70A03-03-04-24	70B03-03-04-24
3' X 4' X 30"	162 GAL	195 GAL		70A03-03-04-30	70B03-03-04-30
3' X 4' X 36"	200 GAL	240 GAL	2"	70A03-03-04-36	70B03-03-04-36
3' X 8' X 36"	400 GAL	480 GAL		70A03-03-08-36	70B03-03-08-36
Largeu	ır 4'				
4' X 4' X 36"	256 GAL	307 GAL		70A03-04-04-36	70B03-04-04-36
4' X 4' X 48"	355 GAL	427 GAL		70A03-04-04-48	70B03-04-04-48
4' X 6' X 36"	384 GAL	461 GAL		70A03-04-06-36	70B03-04-06-36
4' X 8' X 30"	412 GAL	495 GAL		70A03-04-08-30	70B03-04-08-30
4' X 8' X 36"	512 GAL	615 GAL		70A03-04-08-36	70B03-04-08-36
4' X 8' X 44"	645 GAL	775 GAL		70A03-04-08-44	70B03-04-08-44
4' X 8' X 48"	711 GAL	854 GAL		70A03-04-08-48	70B03-04-08-48
4' X 10' X 36"	640 GAL	769 GAL	211	70A03-04-10-36	70B03-04-10-36
4' X 10' X 44"	806 GAL	968 GAL	2"	70A03-04-10-44	70B03-04-10-44
4' X 10' X 48"	889 GAL	1 068 GAL		70A03-04-10-48	70B03-04-10-48
4' X 12' X 36"	768 GAL	923 GAL		70A03-04-12-36	70B03-04-12-36
4' X 12' X 48"	1 067 GAL	1 282 GAL		70A03-04-12-48	70B03-04-12-48
4' X 14' X 48"	1 245 GAL	1 495 GAL		70A03-04-14-48	70B03-04-14-48
4' X 14' X 60"	1 594 GAL	1 914 GAL		70A03-04-14-60	70B03-04-14-60
4' X 16' X 48"	1 423 GAL	1 709 GAL		70A03-04-16-48	70B03-04-16-48
4' X 16' X 60"	1 822 GAL	2 188 GAL		70A03-04-16-60	70B03-04-16-60
Largeu	ır 5'				
5' X 8' X 54"	987 GAL	1 186 GAL		70A03-05-08-54	70B03-05-08-54
5' X 10' X 36"	767 GAL	921 GAL		70A03-05-10-36	70B03-05-10-36
5' X 10' X 48"	1 078 GAL	1 295 GAL	2"	70A03-05-10-48	70B03-05-10-48
5' X 10' X 60"	1 390 GAL	1 669 GAL	Z	70A03-05-10-60	70B03-05-10-60
5' X 12' X 48"	1 294 GAL	1 554 GAL		70A03-05-12-48	70B03-05-12-48
5' X 12' X 60"	1 668 GAL	2 003 GAL		70A03-05-12-60	70B03-05-12-60
Largeu	ır 6'				
6' X 12' X 48"	1 505 GAL	1 807 GAL		70A03-06-12-48	70B03-06-12-48
6' X 14' X 48"	1 756 GAL	2 108 GAL	2"	70A03-06-14-48	70B03-06-14-48
6' X 16' X 48"	2 006 GAI	2 410 GAI		70403-06-16-48	70R03-06-16-48







- · Esthétique
- · Joint fusionné, facilite le nettoyage
- · Soudure à l'argon (TIG) aucun plomb n'est utilisé dans nos joints d'assemblage
- · Standard ou sur mesure
- · Plusieurs options disponibles:

Position sortie: devant/dessous

Trop plein: avec/sans Surélévation : avec/sans Cadre: Acier/Aluminium



60001-150 1 1/2"

Couleur automatique

SYSTÈME DE GESTION D'ÉRABLIÈRES

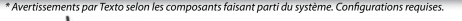




Envoyez un texto pour :

- démarrer les pompes
- augmenter le niveau de vacuum
- consulter la lecture de chacun de vos capteurs
- suivre en temps réel le niveau des bassins
- démarrer les pompes de refoulement
- voir la performance de votre relâcheur

Améliorez votre qualité de vie!





Passerelle TL500

Cette passerelle offre les mêmes fonctions que la passerelle standard mais en plus elle est munie de:

- Batterie interne avec autonomie de 3 jours sans électricité qui permet d'envoyer des alertes de pannes de courant
- Port de contrôle pouvant être branché à une boîte relais de Trilogik de 15A ou de 50A
- Port vacuum intégré
- Sonde de température (extension de 10 pieds)

Alimentation	Requis	Non requis	
110VAC	couverture	aucune connexion	75A01-TL500-01-A
12-24VDC	cellulaire	Internet n'est requise	75A01-TL500-02-A



Boîte de relais 50A pour TL500

Boîte de jonction 50 ampères comprenant un contacteur magnétique pouvant contrôler l'alimentation d'un moteur jusqu'à 10HP (220VAC). Lorsque connecté à une passerelle TL500, ce produit permet d'activer / désactiver à distance un moteur tel une pompe vacuum grâce à un simple message texte.

Alimentation	Non requis	
110VAC	aucune connexion	75A01-TL451-02-A



Boîte de relais 15A pour TL500

Boîte de jonction 15 ampères pouvant par exemple contrôler une pompe à diaphragme. Lorsque connecté à une passerelle TL-500, ce produit permet d'activer / désactiver à distance un appareil grâce à un simple message texte.

Alimentation	Non requis	
110VAC	aucune connexion	75A01-TL452-01-A
12-24VDC	Internet n'est requise	75A01-TL452-02-A



Passerelle cellulaire

La passerelle constitue le cerveau des communications du réseau de capteurs sans fil. Tous les capteurs du réseau redirigent les données vers celle-ci. La passerelle enverra ensuite, via le réseau cellulaire, les données vers un serveur web géré et maintenu par Trilogik. Grâce à cette infrastructure, l'utilisateur n'a pas à se soucier de la gestion de ses données.

Alimentation	Requis	Non requis	
110VAC/	couverture	aucune connexion	75A01-TL400
12VDC	cellulaire	Internet n'est requise	7 3AU 1-1L4UU





Répéteur

Le répéteur sert d'intermédiaire entre deux capteurs sans fil trop éloignés. Il est possible de mettre plusieurs répéteurs bout à bout afin de parcourir une grande distance dans l'érablière.

Alimentation	Non requis	
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL490
Durán do via do la ni	ila: 1 caicon	



Capteur de niveau

Ce capteur mesure la distance à l'objet le plus près grâce à la technologie ultrason. Il permet de mesurer le niveau de l'eau d'érable ou de concentré dans vos bassins et ce, sans contact.

Alimentation	Non requis	
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion	75A01-TL420
Trile dicalille D	Internet n'est requise	avec antenne externe 75A01-TL42002B



Capteur vacuum

Installé au bout de chaque maître-ligne, le capteur de vacuum mesure le niveau de vide avec une précision de +/- 0.1 inHG.

Alimentation	Non requis	
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL410
Durée de vie de la pile: 1 sa	aison	



Capteur température

Ce capteur est muni d'une sonde externe mesurant la température ambiante avec une précision de +/- 0.5C sur une plage d'opération de -40C à +80C. Lorsqu'utilisé avec une passerelle, il peut transmettre des alertes (sms) de température haute/basse afin de prévenir le gel ou la surchauffe. L'utilisateur peut ajuster les limites à distance via messagerie texte.

	711111111111111111111111111111111111111	11011109415	
	1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL41301B
	Durée de vie de la pile: 1 saison		

Durée de vie de la pile: 1 saison

SYSTÈME DE GESTION D'ÉRABLIÈRES



75A01-TL41201B

Capteur de courant

Ce capteur mesure le courant alternatif (AC) d'un appareil de façon non-intrusive, c.-à-d. qu'il se fixe autour du fil conducteur, sans avoir à couper le fil, ce qui facilite l'installation. Lorsqu'utilisé avec une passerelle, il constitue une preuve de fonctionnement d'un appareil comme une pompe vacuum. L'utilisateur recevra une alerte (sms) lorsque l'appareil démarre ou arrête. Il est aussi muni d'une sonde de température interne permettant de lire la température ambiante.

Alimentation	Courant alternatif
1 Pile alcaline "D"	AC 5-90A

Durée de vie de la pile: 1 saison

Boîte de relais (marche/arrêt)

Boîte de jonction comprenant un contacteur magnétique pouvant contrôler l'alimentation d'un moteur jusqu'à 10HP (220VAC). Lorsque connecté à une passerelle cellulaire, ce produit permet d'activer/désactiver à distance un moteur tel une pompe vacuum grâce à un simple message texte.

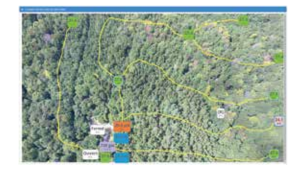
Alimentation bobine	Ampérage maximum	
110VAC	50A / 10HP	75A01-TL45101A

Capteur de porte

Ce capteur mesure l'état d'une porte (ouvert/fermé). Lorsqu'utilisé avec une passerelle, il constitue un système d'alarme efficace et économique.

Alimentation	Non requis		
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL430	
Durée de vie de la p	Durée de vie de la pile: 1 saison		







Compteur pour relâcheur

Ce capteur compte le nombre de déversements du relâcheur. Il permet donc de compter, de façon approximative, la quantité d'eau recueillie au cours de la journée, ainsi que depuis le début

Alimentation	Non requis	
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL431
Durée de vie de la nile: 1 saison		

Capteur de pression

Le capteur de pression permet de lire la basse pression sur un séparateur (0-100 psi). Cette donnée permet de savoir s'il est temps de faire la maintenance de vos équipements.

Alimentation	Non requis	
110VAC / 12VDC	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL460



Point d'accès Bluetooth®

Le point d'accès Bluetooth® est l'outil par excellence pour accéder à votre réseau à partir d'un téléphone intelligent.

Alimentation	Non requis	
1 Pile alcaline "D"	aucune connexion Internet n'est requise	75A01-TL440
Durée de vie de la p	ile: 20 heures d'utilisation	





Transportez un seul outil au lieu de 3!

- Auto-serrage
- Action de poussée linéaire
- Permet d'ajuster les raccords coulissants
- Permet l'installation de :
 - tous les chalumeaux*
 - tous les connecteurs
 - tous les raccords coulissants DSD
- Cadre composite avancé
- Marteau d'entaillage intégré
- Grattoir d'écorce intégré

* Outil d'installation requis pour chalumeau modèle 115°, voir p. 17



Pour tubulure 3/16"

35I01-301AR

Pour tubulure 5/16"

35I01-101AR

Vos couleurs! **VOS OUTILS PRUNO** PRÉFÉRÉS SONT MAINTENANT DISPONIBLE EN

PINCES, OUTILLAGES ET EXTRACTEURS



Pince d'installation deluxe tube 5/16"

35A02-71101	35A02-71101-P	ajustement tension auto avec couteau et évaseur	\$317.60
35A02-71106	35A02-71106-P	ajustement tension auto avec couteau	\$292.70



35A02-71111	35A02-71111-P	5/16" - calibrable, avec couteau	\$260.80
35A02-711111	35A02-711111-P	3/16" - calibrable, avec couteau	\$260.80



Mini pince d'installation ajustement à vis tube

•			
35A02-71109	35A02-71109-P	5/16" - sans couteau latéral - sans évaseur	\$179.05
35A02-711091	35A02-711091-P	3/16" - sans couteau latéral	\$179.05



Pince de réparation tension automatique



Pince compacte d'insertion avec Vise-Grip 4wr

35A01-71065	35A01-71065-P	5/16" avec couteau latéral	\$121.00
35A01-710651	35A01-710651-P	3/16" avec couteau latéral	\$121.00



Pince compacte d'insertion 5/16" avec Vise-Grip 4wr

ı latéral	\$121.00	35A01-71060	35A01-71060-P	sans couteau latéral ni évaseur
. -+/	\$121.00			



Pince compacte d'insertion 5/16"

	-		
		 avec couteau latéral 	
35A01-71055	35A01-71055-P	- avec évaseur	\$130.30
		- mors 5/16"	
		- avec couteau latéral	
35A01-71050	35A01-71050-P	- sans évaseur	\$117.70
		et mors 5/16"	



Pince compacte d'insertion 5/16"

35A01-710505	35A01-710505-P	- sans couteau latéral - sans évaseur	\$85.40



Pince compacte d'insertion pour chalumeaux avec angle (30° à 115°)

35A01-71067	35A01-71067-P	5/16" - avec couteau latéral	\$144.60
35A01-71066	35A01-71066-P	5/16" - sans couteau latéral	\$112.20
35A01-710671	35A01-710671-P	3/16" - avec couteau latéral	\$144.60



Mini pince d'installation à pression automatique tube 3/16"

35A02-711121	35A02-711121-F

\$215.00 - sans couteau - sans évaseur



de chalumeau

35A03-71292	\$69.55
Extracteur de bottine - DSD	
25/02 71200	¢60.55



35A03-71296

PINCES, OUTILLAGES ET EXTRACTEURS





Pince à dénuder classique 5/16" 35A16-71206 sans lame



\$227.75

Mini pince d'installation ajustement à vis tube 3/16" 35A02-711081 avec couteau



35A12-71903 3/16"

35A12-71905 3/16" et 5/16"

5/16"

35A12-71904



\$85.80

\$21.85

\$35.25

\$21.45



\$17.35

\$15.45

\$19.25

\$86.95





Pince coupe-débit

35A07-71921 ajustement à vis



ince	compa	cte d'iı	nsertior	າ 3/16"

35A01-710501	avec couteau latéral	\$117.70
35A01-710551	avec couteau latéral et évaseur	\$130.30



Pince à raccord coulissant 3/16" & 5/16"

35A13-71280 \$45.10



sans coupe-tube 5/16"

Cône vérificateur 1/4" NPTF

Cône seul

35A08-71576 9" à ressort pour broche #9 & #12 \$77.55

11" pour broche #9 & #12

Serre-broche

35A10-717000

35A10-71710

35A11-71942



35A10-71724 5/16"

Pince de Rapido-chutes 35A10-717241 3/16" \$86.95



Dévidoir horizontal

35A09-71600	Métal - avec base	\$116.80
35A09-71615	Aluminium - 22" avec centre ajustable - sans base	\$120.15
35A09-71616 modèle Ilustré	Aluminium - 28" avec	\$132.45



Perçoir à maître ligne 5/16"

35A04-71330



Mèche sur manivelle 5/16"

Étui pour pinces

4 pinces

35A12-71230

35A12-71239



Pince simple de dépannage

35A05-71915 tube 5/16" \$44.45



Support pour perceuse à batterie

Support po	our perceuse a patterne	
35A12-71936	droite	\$48.80
35A12-71937	gauche	\$48.80
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
the second secon	Marine Control of the	

20.60\$



35A12-71198





Ensemble de pince à maître-ligne

	•	_	
35A06-71533	mors 3/4" à 2"	\$444.00	
Pince à ma	nître-ligne		_
35A06-71510-2	mors 3/4" et 1" - pour perceu	se \$290.45	



Base pour dévidoir horizontal

35A09-71601 \$18.25 pour dévidoir : #35A09-71610 & #35A09-71611



Ensemble avec manomètre

Clé pour bouchon de baril





52 dsdstars.com

Pince tire-tube 3/4" à 2"

35A17-71558

OUTILS OUTILS





- · 15 poches
- · Taille ajustable
- $\cdot \, \text{Très grande}$ poche au dos

Tablier pour acériculteur

35001-S	Orange	Petit	\$150.00
	,		
35001-L	Orange	Grand	\$150.00
35002-S	Rose	Petit	\$150.00
35002-L	Rose	Grand	\$150.00





35Q02-22	22"	Bleu & noir	100 à 175 lb	\$98.95
35Q02-27	27"	Bleu & noir	150 à 225 lb	\$113.95
35Q02-30	30"	Bleu & noir	170 à 250 lb	\$121.95
35002-36	36"	Bleu & noir	250 lb et plus	\$136.95



Dévidoir dorsal

35J01-003	dévidoir ajustable 18"
35J01-004	harnais et ceinture pour dévidoir 35J01-003

35J01-005

54 dsdstars.com

crochet à maître-ligne pour dévidoir 35J01-003





Bec verseur sécuritaire pour contenant sans ventilation







Coupe maître-ligne

Peinture marquage

Orange

Rose

Jaune

35P04-0R

35P04-PK

35P04-YL

tube max 1" diamètre

tube max 2" diamètre

\$22.95

\$27.95

\$7.95

\$7.95

\$7.95

lame inox 35B01-100

35B01-200



Sécateur 8" à contre-lame DSD STARS 35K01-005



Pince à coupe diagonale à action combinée - 7 ½" 35C01-001



\$12.50

\$24.95



Ruban marquage

35P02-BL	Bleu	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49
35P02-GN	Vert	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49
35P02-0R	Orange	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49
35P02-PK	Rose	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49
35P02-RD	Rouge	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49
35P02-YL	Jaune	50 verges (150' / 45.7 m)	\$2.49



Spécialement conçu pour tourner le chalumeau lors du désentaillage

RÉSERVOIRS EN PLASTIQUE

BARILS & ACCESSOIRES

Réservoir de plastique vertical

	Capacité IMP	Capacité US	Dimensions	Ouverture	Drain	
71A01-40178	1748 gal	2100 gal	87" DIA X 89" H	16"	2"	\$2 995.00
71A01-40606	624 gal	624 gal	48" DIA X 103" H	16"	2"	\$1 660.00
71A01-40302	253 gal	305 gal	46" DIA X 50" H	16"	2"	\$785.00











71A01-40606

Réservoir de plastique horizontal

	Capacité IMP	Capacité US	Dimensions	Ouverture	Drain	
71B01-40180	603 gal	725 gal	49" DIA X 54" H X 101" LG	16"	2"	\$2 050.00
71B01-41873	45 gal	55 gal	23" DIA X 26" H X 34" LG	5"	2"	\$320.00
71B01-45223	29 gal	35 gal	20" DIA X 23" H X 29" LG	5"	2"	\$215.00







Réservoir de plastique pour camion

	Capacité IMP	Capacité US	Dimensions	Ouverture	Drain	
71C01-40102	353 gal	425 gal	65"DIA H X 49"DIA B X 39" H	8"	2"	\$975.00



71C01-40102



Joint d'étanchéité

80F91-200CT	2" - Gros filet	\$0.90
80F91-200FT	2" - Filet fin	\$0.90



80F90-075

80F90-200CT 80F90-200FT

80F92-200

80F93-200FT-LT



80F90-075

Adaptateur de filet - vert 3/4" npt - blanc

2" - gros filet - bleu

2" - filet fin - bleu

80F90-200CT-075 2" gros filet x 3/4" pour robinet \$4.40

2" - filet fin - Longue puise

2" - valve - blanc

80F93-200CT-LT 2" - gros filet - Longue puise

Bouchon de plastique pour baril



\$1.00

\$4.40

\$4.40

\$8.75

\$9.95



80F90-200CT



80F90-200CT-075







	-	-	
80F94-075		3/4"	\$4.75
80F94-200		2"	\$29.35



Clé de baril Plastica

	80F95-P200	2"	\$25.00
--	------------	----	---------



Échantillonneur - seringue

Baril inox

80F03-34-200D-075D	34 gal (40 gal.us) - 1 bouchon de 2" + 1 bouchon 3/4" - Inox brossé
80F01-34-200D-075D	34 gal (40 gal.us) - 1 bouchon de 2" + 1 bouchon 3/4"
80F01-34-200D	34 gal (40 gal.us) - 1 bouchon de 2"
80F01-22-200D-075D	22 gal (26 gal.us) - 1 bouchon de 2" + 1 bouchon 3/4"

Baril polyéthylène alimentaire blanc

,	
80F02-06-200D-200C	6 gal (7 gal.us) - 1 bouchon de 2" dessus + 1 bouchon 2" côté
80F02-16-200D-200C	16 gal (19 gal.us) - 1 bouchon de 2" dessus + 1 bouchon de 2" côté
80F02-35-200D	35 gal (42 gal.us) - 1 bouchon de 2" dessus
80F02-35-200D-200C	35 gal (42 gal.us) - 1 bouchon de 2" dessus + 1 bouchon de 2" côté
80F02-45-200D	45 gal (54 gal.us) - 1 bouchon de 2" dessus



EMBOUTEILLAGE



Sertisseuse à canne automatique

80A01-002B \$1 925.00

- · 120 Volts
- · Avec moteur 0.5 HP vertical
- · Permet un cannage de sirop d'érable efficace et rapide
- · Boîtier en acier inoxydable
- · Facile à nettoyer
- · Simple d'utilisation
- · Très facile d'ajuster si nécessaire
- · Permet une finition impeccable
- · Peut s'utiliser en mode automatique ou manuel
- · Inclus : pédale
- · Poids : 70 kg (154 lb)
- · Dimensions (L x l x H):

60 cm x 30 cm x 83 cm (23.5" x 12" x 32.5")

Garantie limitée 1 an* contre les défauts de matériel ou de fabrication, voir le détail de la garantie à la section Garantie www.dsdstars.com





Remplisseuse automatique à sirop d'érable

Machine (seule)

80B01-001A Autocollant anglais \$1 050.00 80B01-001F Autocollant français \$1 050.00

Ensemble

80B01-002AB Autocollant anglais \$2 247.00 80B01-002FB Autocollant français

L'ensemble inclus:

- · Visseur électrique · 1 000 poches 250 ml
- (bilingue) (bilingue) · 200 boîtes



Visseur de bouchon électrique

80B02-001 \$205.00

Sachet pour sirop d'érable avec capuchon

45D01-0250-PK500	250ml	500/bte	\$179.95	
45D01-0500-PK250	500ml	250/bte	\$104.75	
45D01-1000-PK100	1L	100/bte	\$98.90	

Boîte de réexpédition brune pour sachets









· 1 000 poches 500 ml



540 ml

Sachet pour sirop d'érable avec capuchon

45D02-0540-PK250	540 ml	250/bte	\$100.95
45D02-0250-PK500	250 ml	500/bte	\$174.95
45D02-0100-PK500	100 ml	500/bte	\$163.95
45D02-0050-PK500	50 ml	500/bte	\$149.95



Machine à beurre d'érable 3/4 hp - pompe sortie 1" - 2 gallons

80C01-TS0075-100-2G

INSTRUMENTS DE MESURE

TRANSFORMATION











80G05-002







Thermomètre à bonbon

Thermometre a pombon			
Thermomètre à bonbon 100°F à 400°F	85C01-001	\$18.95	
Thermomètre à bonbon avec manche en bois Gradué de 110°F à 266°F / 40°C à 130°C acier inoxydable, pince coulissante	85C01-002	\$78.95	
Planchette de rechange thermomètre à bonbon 85C01-002	85C01-002-1	\$42.98	
Thermomètre à bonbon digital 450°F - Taylor	85C02-002	\$30.95	
Thermomètre ajustable à tige, cadran 5", tige 9" gradué 0 à 50 °F - 1/4" mnpt	85C03-05-09	\$49.95	I



	85A03-00-85
ófra et a m	àtro

Réfractomètre		
0-32 BRIX	85A01-00-32	\$93.50
45-82 BRIX	85A01-45-82	\$93.50
0-85 BRIX, Digital	85A03-00-85	\$203.95



rryaron	ictic		
0-12 BRIX	Gradué au 0.5 BRIX	85A02-00-12	\$17.45
0-30 BRIX	Gradué au 0.5 BRIX	85A02-00-30	\$18.95
45-75 BRIX/ 25-40 BAUME	Gradué au 1 BRIX	85A02-45-75	\$16.95
50-71 BRIX	Gradué au 0.2 BRIX avec lignes chaud-froid	85A02-50-71	\$30.50



Entonnoir - acier inox Panne à tire \$71.42

\$89.61



5" ronde, sans bec 6 1/2" ronde, sans bec

8" ronde, sans bec

8" côté plat

ouverture 2"

\$68.83		
\$77.92		
\$84.42		



12 1/2" X 12 1/2" X 10" 80101-125-125-100 avec poignées

80104-160-160-120-050



poignées, valve ½", bec

Mélangeur à sirop manuel 80G08-600-32 6" \$60.40



Palette à tire en bois

80G20-10	10" (12/pqt)	\$14.9
80G20-06	6" (12/pqt)	\$11.3





Rame à siro	р
00610 600 40	6" v 10"

Testeur de PH à un point calibration manuelle

KESON



Solution de référence pour réfractomètre

Niveau Électronique Keson 48" - Résistant ip65 85B03-36548 \$325.95

Ensemble crochet-support

pour niveau de maître-ligne

35A12-71902 Inclus 2 crochets en aluminium



Coffret de

défauts de saveur	
85D02-001	\$49.9

Comparateur de couleurs

85D01-002C Pot vide pour comparateur

Classification international

ISOLATION



60Z01-001

60Z01-002

Louche

80G02-001

80G02-003



1" X 4" X 9"

2 1/4" X 4" X 9"



\$103.90



47.3 pieds carrés \$199.95



Ciment haute température 60Z02-002 15 lbs \$48.95

\$97.45

55 lbs

60Z02-001



Ruban céramique

maban cer	annque	
60Z04-125-200	1/8" x 2" (100'/RL)	\$102.00
60Z05-250-200	1/4" x 2" (50'/RL) Replié & cousu	\$247.50



FILTRATION CONTENANTS



Pré-filtre avec velcro Cartouche 40B01-002 2" x 20"



Pré-filtre Cartouche 40B01-004 2" x 20"

Ensemble de

18/pqt

40C01-002

presse

Polyester - 7"

Polyester - 10"



Pré-filtre en coton 40B01-003 2" x 20"



Purtrex PX05-97/8 40B01-005



Sac avec lacet 40A01-001 20" 40A01-002 30" 40A01-003



Exclusivité DSD

- · Avec couvercles sur lesquels sont imprimés une recette dessus
- · Bilingue : français/anglais
- · Tableau nutritionnel
- · Inscription : PRODUIT DU CANADA
- · Illustration : récolte d'eau d'érable traditionnelle ancestrale typique du Québec, une exclusivité DSD STARS



Canne pour sirop d'érable

45C01-0540-PK200 540 ml (200/bte) \$94.98



•	
45F01-0100C-PK100	100 ml (100/bte)
45F01-0250C-PK100	250 ml (100/bte)
45F01-0500C-PK100	500 ml (100/bte)
45F01-1000C-PK100	1 L (100/bte)
45F01-2000C-PK50	2 L (50/bte)
45F01-4000C-PK24	4 L (24/bte)



Bouteille de verre - modèle plat

	The second second	
45B01-0250-PK12	250 ml (12/bte)	\$7.32
45B01-0375-PK12	375 ml (12/bte)	\$9.72
45B01-0500-PK12	500 ml (12/bte)	\$12.12
45B01-08-PK12	8 oz (12/bte)	\$7.32
45B01-12-PK12	12 oz (12/bte)	\$9.72



45H02-001-PK12	Blanc (12/pqt)	\$1.
45H02-002-PK12	Brun (12/pat)	Ś1.



presse	
	400/pqt
Blanc support 10"	40C01-003
Blanc support 7"	40C01-014
Blanc - 10"	40C01-004
Blanc - 7"	40C01-005
Brun - 7"	40C01-006
The state of the s	





100/pqt 40C01-010



Pré-filtre épais #8



Poudre à filtrer



Purtrex PX05-20

5 microns 20"

5 microns 9 7/8"



12/pqt

Pré-filtre pour

presse ronde

Support pour sac Clair trou 2" 40A01-005 Clair trou 1 1/2"

ANTI-MOUSSE



Anti-mousse liquide 1 Litre 40E01-004



Anti-mousse kasher 2.5kg 40E01-006



anti-mousse 40E01-003 Double 40E01-002



Gobelet anti-mousse 40E01-009 1 1/4" 40E01-008 40E01-007



Liquide de calibration pour densimètre et hydrotherme 1 Litre 40E01-005



Huile carthame biologique 375 ml 40E03-375



Capuchon plastique pour bouteille 80Z/120Z/250ML/375ML/500ML

45H02-001-PK12	Blanc (12/pqt)	\$1.68
45H02-002-PK12	Brun (12/pqt)	\$1.68



Cruchon en plastique - USA

45F05-0100C-PK100	3.4 oz (100/bte)
45F05-0250C-PK100	1/2 pinte (100/bte)
45F05-0500C-PK100	1 pinte (100/bte)
45F05-1000C-PK100	1 quart (100/bte)
45F05-2000C-PK50	1/2 gal (50/bte)
45F05-4000C-PK24	1 gal (24/bte)

EMBALLAGE

Moule à suçon



45102-003 Feuille érable - 6 cavités



45102-002 Coeur - 6 cavités \$3.95



45102-001 \$3.95 Baril - 7 cavités



45I01-375-PK1000 3 3/4" (1000/pqt) \$18.00 45I01-450-PK1000 4 1/2" (1000/pqt) \$23.25



Sac Poly		
45104-300-500-PK100	3" x 5" (100/pqt)	\$1.50
45104-400-500-PK100	4" x 5" (100/pqt)	\$2.35

Moule à bonbon dur



CLLCC
2000
3333
99999



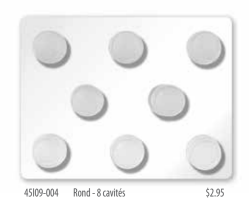


















Boîte de réexpédition blanche avec poignée pour cannes

		25/pqt
8 x 540 ml - avec poignée	45A01-002	\$24.11



Boîte de réexpédition pour cruchon

		25/pqt
24 x 100 ml	45A03-001	\$34.75
12 x 250 ml	45A03-002	\$32.25
12 x 500 ml	45A03-003	\$42.75

Boîte de réexpédition brune pour cannes

		25/pqt
8 x 540 ml - brune	45A01-004	\$15.61
24 x 540 ml - brune	45A01-003	\$34.32
8 x 540 ml - blanche	45A01-005	\$21.50
24 x 540 ml - blanche	45A01-001	\$38.80

NETTOYEURS POUR TUBES

40G01-001

40101-001



Brosses tout usage

40J04-004 manche en bois long \$10.95
40J04-001 manche en plastique court \$9.50
40J04-002 manche en plastique long \$11.95
40J04-005 manche en plastique bleu \$4.75



40F01-005



20 L 40F01-001



10 Kg 40F01-007 20 Kg 40F01-008



40F01-002



40F01-009





4 L 40F01-006



40F01-010



Alcool isopropylique		
4 L	40101-004	
18.9 L	40101-003	
205 L	40101-002	

4 L



4 L 40G01-002



4 L 40G01-003





Ensemble de	nettoyage
40G02-001	Réservoir et doseur
40G02-001A	Pistolet doseur
40G02-001B	Réservoir
40G02-002	Embout de nettovage 1/4



24 oz	40110)-0(

Brosses à chaudières

DI 033C3	a chadaleres	
40J05-150	1.5 gallons	\$64.50
40J05-200	2 gallons	\$65.40



Ensemble de 3 mini-brosses

Elizell	ible de 3 IIIIII-b	102262
40J10-001	laiton / polypro / acier	\$9.75

Brosses	à rayon	en "U"
40J03-001	nylon noir	manch

40J03-001	nylon noir	manche en bois	2" x 7"	\$17.95
40J03-002	nylon noir	manche en bois	2" x 10"	\$25.50
40J03-003	nylon blanc	manche en bois	1/2" x 7"	\$18.95
40J03-004	nylon blanc	manche métal	2" x 7"	\$18.95
40J03-005	triangulaire ny	lon noir		\$44.95

40F01-004

40F01-003

20 L

40F01-012

TUILES MULTISURFACES breveté

Gris

• Surface antidérapante offrant une adhérence optimale.

- Protège le béton et couvre les fissures.
- Très facile à nettoyer procurant ainsi une surface esthétique pour de nombreuses années.
- Permet de conserver une surface de travail sèche.
- Fait de matériel flexible afin d'épouser la surface et résister à la plupart des chocs.
- Assure un confort inégalé permettant ainsi de longues journées de travail sans fatigue.
- 6 points d'attache par côté pour une solidité incomparable.

GARANTIE 15 ANS*

Fabriquées selon les plus hautes normes de qualité dans l'industrie et soutenues par une garantie vous offrant une tranquillité d'esprit. *pour les détails de la garantie, visitez www.dsdinternational.net/garantietuiles

Charcoal Blanc Bleu royal

OPTIONS DISPONIBLES



DSD International

Noir

TILE-121



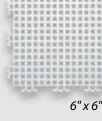
Nervures 0.003" TILE-123



Nervures 0.008" TILE-128



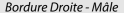
POLYPROPYLÈNE (Rigide) ÉLASTOMÈRE (Souple)



12" x 12"









Bordure de coin arrondi - Femelle



Bordure de coin arrondi - Mâle



TUILES MULTISURFACES breveté









TERMES ET CONDITIONS

L'acheteur accepte d'être lié par tous les termes du présent document. La réception des biens par l'acheteur ou à sa place d'affaire constitue une acceptation irrévocable de ces conditions.

Commande minimum

Commande minimum de 250\$ - Facture nette • Quantités par boîtes devant être respectées. Prix et spécifications sujets à modification sans préavis.

Réclamations

TOUTE RÉCLAMATION pour DOMMAGES, MATÉRIEL MANQUANT, OU RÉPARATIONS DOIVENT ÊTRE PRÉSENTÉES À L'INTÉRIEUR DE 48 HEURES. Toute marchandise est soigneusement inspectée et emballée avant l'expédition. Contactez DSD International en cas de bris de marchandise et/ou d'emballage. Dans tous les cas, conserver tout le matériel d'emballage, puisque le transporteur l'inspectera pour constater les dommages. Aucune réclamation pour travail effectué sur les marchandises vendues ne sera honorée à moins d'une autorisation écrite au préalable par la compagnie.

Retours de marchandise

Aucun retour ne sera accepté sans avoir au préalable obtenu un NUMÉRO D'AUTORISATION DE RETOUR du Département de Facturation et Expédition de DSD International Inc. en téléphonant au 418-338-3507 ext. #264.

- En aucun cas, un retour de marchandise ne sera accepté après 30 jours de la date de facturation. Nous vous invitons ainsi à vérifier en détail votre commande dès sa réception.
- Toute marchandise retournée doit être prépayée par l'expéditeur et est assujettie à un frais de remise en inventaire de 20 %.

Transport

Transport prépayé*, avec commande de:

- \$5 000 et plus (avec prix affichés dans ce catalogue non applicable sur la tubulure)
- \$15 000 et plus (avec prix affichés dans ce catalogue applicable sur commande incluant la tubulure))
- * avec les exceptions mentionnées ci-dessous:

Bassins

Évaporateurs

Pannes

• Bain-Marie

Équipement d'embouteillage

Pompes

 Relâcheurs • Barils en inox

Barils d'alcool

Nettoyeurs & Alcool

• Contenants (Bouteilles, Cannes, Cruchons en plastique) · Barils et Réservoirs en plastique

Les items en inventaire sont généralement expédiés au Canada à l'intérieur de 1 à 3 jours ouvrables. Les items livrés aux États-Unis sont expédiés à l'intérieur de 4 à 7 jours ouvrables. La plupart des commandes sont expédiées via courrier express. Les items non expédiables via courrier express dû à leur restriction de taille ou de poids seront expédiés via le transport routier le plus économique.

• Les produits non disponibles seront expédiés dès qu'ils seront en inventaire. Les clients seront avisés en cas de retard importants de livraison. Des frais supplémentaires seront chargés pour l'envoie de commandes urgentes.

Responsabilité

En cas de défectuosité des produits, la responsabilité du vendeur est limitée au remplacement du produit défectueux. Seules les pièces défectueuses seront remplacées, même si une plus grande quantité a été achetée. DSD rejette toute responsabilité pour tout dommage ou perte lié aux méthodes d'utilisation et d'installation utilisées par le client, propriétaire/locataire des lieux ou de toute entreprise d'installation.

Garantie

Garantie limitée: Nos produits sont garantis contre les défauts de matériels et de main-d'œuvre pour une durée d'une année, à l'exception des exclusions et périodes de garanties prolongées expressément mentionnées sur notre site Internet. Seuls les produits achetés et utilisés dans le cadre d'une utilisation normale seront acceptés et couverts par la présente garantie. Si un traitement déraisonnable est infligé aux pièces et tubulure, si des produits chimiques non recommandés par le fabriquant ont été utilisés, si les pièces et tubulure ont subi un nettoyage abusif, si une flamme est utilisée sur les pièces ou la tubulure, la garantie sera annulée. Toute pièce jugée défectueuse et couverte par la garantie limitée sera remplacée par une nouvelle pièce du même type (si disponible) ou l'équivalent.

Propriété

Toutes les marchandises livrées demeurent la propriété du vendeur, jusqu'à parfait paiement de toutes les sommes dues. Le vendeur pourra en tout temps les revendiguer et en reprendre possession sans procédure ni avis. L'acquéreur ne redeviendra propriétaire des biens vendus que lorsque la facture en aura été entièrement payée. Il est expressément convenu que ces biens sont et demeureront des biens meubles.

Ensemble, bâtissons un monde plus vert!









Tél.: 418 387-4003

Tél.: 819 806-2503

^{*} Exception Alaska et zones éloignées





Pour ne rien rater... promotions & nouvelles abonnez-vous à notre page!

www.facebook.com/dsdstars.equipement



2515 ch. de l'Aéroport, Thetford Mines (Qc), G6G 5R7 Canada www.dsdinternational.net

Tél.: 418 338-3507 • 888 334-8001 Fax: 418 338-4963 • 888 334-8005

info@dsdinternational.net