# ANALYSE DES IMPORTATIONS

TETES DE RESERVOIR

JANVIER A DECEMBRE 1983





Gouvernement du Canada

Expansion industrielle régionale

Government of Canada

Regional Industrial Expansion



Pub. No. 84013 - R I.D. 2005 Le 15 janvier 1985

TETES DE RESERVOIR

JANVIER A DECEMBRE 1983

Pour de plus amples renseignements, s'adresser à la:

Division de l'information et analyse des marchés Direction du développement des marchés Expansion industrielle régionale Ottawa, Canada, KIA OH5 Tel: (613) 995-8216

© Tous droits réservés 1984

Couronne du Canada. Reproduction interdite sans le consentement écrit du ministre de l'Expansion industrielle régionale.

# TABLE DES MATIERES

•		PAGE
SECTION I -	- Portée de l'analyse	3
SECTION II -	- Réconciliation	3
SECTION III -	- Analyse des importations: Résumé et tableau des renseignements pour 1983 Graphique - Résumé 1982-1983	4 7
SECTION IV -	- Importateurs canadiens	8
SECTION V -	- Exportateurs étrangers au Canada	10
SECTION VI -	- Tarifs du Canada et de l'étranger	11

REFERENCES: (1) Tarif douanier: numéro 38105-1
et 38105-2

(2) La nomenclature canadienne pour le
commerce international des marchandises
(Cat. #65-502F, Statistique Canada)

(3) Importations par marchandises
(Cat. #65-007, Statistique Canada)
Code N.C.C.I. 445-18

### SECTION I

### PORTEE DE L'ANALYSE

Le présent rapport est fondé sur une analyse détaillée de documents traitant de l'importation de tôles d'acier bordées ou embouties, aussi appelées têtes de réservoir, de janvier à décembre 1983. Les codes d'importation suivants de la Nomenclature canadienne pour le commerce international des marchandises C.N.C.C.I.M ont été analysés:

445-18-20 Tôles, acier, bordées persées ou non 445-18-30 Tôles, acier, embouties, percées ou non 445-18-40 Tôles, acier, bordées, percées et embouties ou non 445-18-50 Tôles, acier, fonds elliptiques 445-18-60 Tôles, acier, fonds sphériques

### SECTION II

### RECONCILIATION

La valeur indiquée dans la présente analyse ne correspond pas aux données officielles de Statistique Canada, pour diverses raisons.

La réconciliation des deux totaux s'explique ainsi:

<u>Valeur mentionnées</u>	Valeur (\$,000)
Documents mentionnant des produits qui auraient dû être classés ailleurs	415
Manquant: documents non disponibles pour l'analyse	164
Tôles renvoyées aux EU. après assemblage; ces livraisons ne sont pas comprises dans le présent rapport	479
Total des valeurs analysées dans le présent rapport	2,877
Total des valeurs mentionnées ci-haut	3,935
Total des valeurs publiées par Statistique Canada	3,935

NOTE: Les chiffres de Statistique Canada sont sujets à révision. Les changements seront indiqués de la façon habituelle, c'est-à-dire sur les "feuillets roses" qui se trouvent dans la première section du catalogue #65-007.

### SECTION III

### ANALYSE DES IMPORTATIONS

De janvier à décembre 1983, les importations de tôles d'acier bordées ou embouties (têtes de réservoir) signalées sur les documents examinés ont atteint 71,269 unités pour une valeur de \$2,876,851.

	RESUME DES IMPOR Quantité (000's)	RTATIONS EN 1983 Valeur (\$,000)
TOTAL	71.3 (100%)	2,877 (100%)
PAR TYPE DE TETE		
Elliptiques Hémisphériques Bordées ou embouties	59.7 (84%) 10.9 (15%) 0.6 (1%)	1,600 (59%) 763 (21%) 415 (14%)
PAR DIMENSION ET EPAISSEUR		
Elliptiques, diamètre extérieur de 48" ou moins, épaisseur de 1/4" ou plus Elliptiques, diamètre	56.5 (79%)	652 (23%)
extérieur de 48" ou moins, épaisseur de 1/4" ou plus Hémisphériques, diamètre	2.7 (4%)	177 (6%)
extérieur de 48" ou moins, épaisseur de 1/4" ou moins	10.9 (15%)	90 (3%)
Tous les autres types, dimensions et épaisseurs	1.2 (2%)	1,958 (68%)

Selon l'analyse, seulement 84 têtes de réservoir ont été fabriquées d'un acier allié (dont l'acier inoxydable). Elles sont principalement de type hémisphérique et d'une épaisseur supérieure à 1/4".

Dans l'ensemble, 93 pourcent des têtes de réservoir sont entrées au Canada par l'Ontario.

NOTE: Les valeurs sont fondées sur le prix de vente F.A.B. à l'usine en dollars canadiens. Le prix de vente représente la valeur payée par l'importateur sans compter le fret, l'emballage et les assurances quand on l'indique. Tous les escomptes commerciaux sont déduits du prix de vente, s'il y a lieu.

# IMPORTATIONS DE TETES DE RESERVOIR

# JANVIER A DECEMBRE 1983

						REGI	ON D'ENT	REE		TRATION DU	
				TYPE D'A	CIER	Ouest		Est		du marché	
Diamètre					(1)	de		de	3	5	
<u>extérieur</u>	<u>Epaisseur</u>	Quantité		<u>Carbone</u>	<u>Alliage</u>	<u>l'Ont.</u>		<u> 1'Ont.</u>		importateurs	
(pouces)	(pouces)	(No.)	(\$)	(No.)	(No.)	(No.)	(No.)	(No.)	( % de	la valeur)	
<u>Elliptiques</u>							•				
Jusqu'à 48	Jusqu'à .250	56,495	651,760	56,493	2	2,424	52,691	1,380	68	92	
	Plus de .250	2,660	177,410	2,640	20	432	2,176	52	58	71	
49 à 96	.3125 à .625	28	21,702	28	_	26	2	_	65	86	
	Plus de .625	99	209,968	98	1	29	56	14	44	59	5
97 à 132	.250 à .750	9	36,219	9	_	6	_	3	100	100*	ı
	Plus de .750	28	94,606	28	_	4	6	18	68	86	
133 à 168	.5156 à 1.5781	14	139,069	14	-	8	6	-	83	100	
180 à 236	.1875 à 2.3594	12	361,684	10	2	10	-	2	100	100*	
Non indiqué	Non indiqué	388	6,161	388	_=	1	200	187	<u>100</u>	<u>100*</u>	
TOTAL - ELLIPTIO	UES	59,733	1,698,579	59,708	25	2,940	55,137	1,656	42	54	
<u>Hémisphériques</u>											
Jusqu'à 48	Jusqu'à' .250	10,852	89,633	10,852	_	360	10,420	72	100	100*	
	Plus de .250	42	137,660	16	26	-	42	-	100	100*	
	Non indiqué	13	19,162	3	10	3	10	<del>-</del>	100	100*	

NOTES: (1) Comprend l'acier inoxydable

\* Moins d'importateurs que le nombre indiqué.

Tous les pourcentages sont arrondis

# IMPORTATIONS DE TETES DE RESERVOIR

# JANVIER A DECEMBRE 1983

				TYPE D'A		<u>RE</u> Oues	GION D'EN t	Est	MARCHE D	TRATION DU <u>'IMPORTATION</u> u marché	
Diamètre	Fasing	0			(1)	de		de	3	5	
<u>extérieur</u> (pouces)	<u>Epaisseur</u> (pouces)	<u>Quantité</u> (No.)	<u>Valeur</u> (\$)	Carbone (No.)	Alliage (No.)	1'0n (No.		<u>1'Ont.</u> (No.)		importateurs la valeur)	
<u>Hémisphériques</u>	(suite)										
49 à 96	.625 à 1.875	21	216,010	9	12	4	17	_	100	100*	
	Plus de 1.875 à	3.500 14	160,156	10	4	-	14	-	100	100*	
98 à 114	.3125 à 3.000	13	140,807	8	_5	6	***	_7	<u>100</u>	<u>100*</u>	ı
TOTAL - HEMISP	HERIQUE	10,955	763,428	10,898	57	370	10,493	92	74	84	9
80RDEES OU EMB	OUTIES										
Jusqu'à 48	Jusqu'à .250	508	2,473	506	2	_	508	_	100	100*	
	Plus de .250	19	20,657	19	-	10	3	6	81	94	
49 à 96	.500 à .750	14	18,718	14	-	-	6	8	88	100*	
	Plus de .750	18	34,561	18	-	10	6	2	77	93	
	Non indiqué	3	2,421	3	_	_	3	_	100	100*	
131 à 216	.8125 à 2.250	<u>19</u>	336,014	<u>19</u>		_=	<u>17</u>	_2	<u>95</u>	<u>100*</u>	
TOTAL - 80RDEE	S OU EM8OUTIES	581	414,844	579	2	20	543	18	81	89	
		*		***************************************					<del></del>		
GRAND TOTAL -	TOUS LES TYPES	71,269	2,876,851	71,185	84	3,330	66,173	1,766	37	52	

NOTES: (1) Comprend l'acier inoxydable

\* Moins d'importateurs que le nombre indiqué Tous les pourcentages sont arrondis

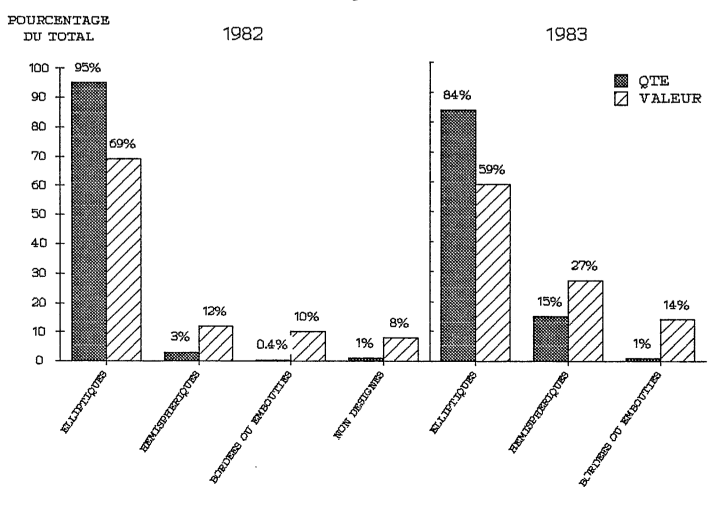
# TETES DE RESERVOIR

# REPARTITION DES IMPORTATIONS PAR TYPE DE TETES

## RESUME - JANVIER 1982 A DECEMBRE 1983

198	2	1983	
JANVIER A	DECEMBRE	JANVIER A DE	CEMBRE
QUANTITE	VALEUR	QUANTITE	VALEUR
(000 NO.)	(\$,000)	(OOO NO.)	(\$,000)
51.6	6,736	71.3	2,877

# GRAPHIQUE I



### SECTION IV

### IMPORTATEURS CANADIENS

Voici une liste alphabétique des importateurs canadiens de têtes de réservoir entre janvier et décembre 1983, selon les données de la section III.

### NOM

A.M.I. Steego Ltd. Abax Energy Serv. Ltd. Acier Solac Ltée Allen Tank London Ltd. Atlas Alloys, A Div. of Rio Algom Ltd. Babcock & Wilcox Canada Div. Babcock and Wilcox Industries Ltd. Barber Industries Besomar Manufacturing Inc. C.E. Natco Ltd. CBR Equipment Ltd. Canadian Lukens Ltd. Canadian Pressure Vessel Ltd. Cessco Fabrication & Eng. Chemical Valley Fabr. Co. Ltd. Combustion Engineering Super Heater Ltd.

Crestweld Dacro Industries Dominion Bridge Co. Ltd.

Dow Chemical Canada Inc. Drummond Welding & Steel Ebco Industries Ltd. Ellett Copper & Brass Co. Ltd. Empco Fab Ltd. Exchanger Industries Ltd. Firth Brown Stainless Ltd. Foster Wheeler Ltd. General Iron Works Gilfab Inc. Glitsch Canada Ltd. Graham Manufacturing (Canada) Ltd. I.P. Constructors Ltd. J.H. Lock & Sons Ltd. J.K. Campbell & Associates Ltd. John Ewing & Co. Ltd. L. Peacock Inc.

### **ADRESSE**

Cooksville, Ontario Calgary, Alberta Montréal, Québec Scarborough, Ontario Etobicoke, Ontario Cambridge, Ontario

Calgary, Alberta Sombra, Ontario Calgary, Alberta Beloeil, P.Q. Rexdale, Ontario London, Ontario Edmonton, Alberta Sarnia, Ontario Sherbrooke, Québec Cornwall, Ontario Ottawa, Ontario Delson, Québec Nisku, Alberta Lachine, Québec Calgary, Alberta Sarnia, Ontario Longueuil, Québec Richmond, B.C. Port Coquitlam, B.C. Whitby, Ontario Calgary, Alberta Toronto, Ontario St. Catharines, Ontario Longueuil, Québec Rivière des Prairies, Quebec Uxbridge, Ontario Fort Erie, Ontario Calgary, Alberta Toronto, Ontario Richmond, B.C. Agincourt, Ontario Montréal, Québec

### IMPORTATEURS CANADIENS (suite)

### <u>Nom</u>

Lesena Steel Products Ltd.
Mackenzie Black Fabricating
Maloney Steel Ltd.
Manchester Tank Canada Ltd.
Matfer Inc.
Metal-Flo Canada
Mitsui & Co. Canada Ltd.

Muirhead Engineering Ltd. Norfolk Tank Paul Krohnert Manufacturing Co. Prestcold (North America) Ltd. Pro Pak Systems Ltd. Pro Par 1978 Inc. Ralfor Steel Ltd. Steel Fab. & Welding Ltd. Stelco Fabricators Ltd. Strathcona Steel Mfg. TIW Industries Ltd. The Canada Metal Co. Ltd. Uddeholm Ltd. Versatile Vickers Inc. Volcano Ltd. Westeel Rosco Ltd.

### **ADRESSE**

Scarborough, Ontario Corunna, Ontario Calgary, Alberta Tillsonburg, Ontario Montréal, Québec Guelph, Ontario Montreal, Québec Vancouver, B.C. Agincourt, Ontario Courtland, Ontario Milton, Ontario St. Laurent, Québec Calgary, Alberta Lennoxville, Québec St. Laurent, Québec Dundas, Ontario Regina, Saskatchewan Edmonton, Alberta Toronto, Ontario Winnipeg, Manitoba Montréal, Québec Montréal, Québec St. Hyacinthe, Québec Winnipeg, Manitoba

### SECTION V

## EXPORTATEURS ETRANGERS VERS LE CANADA

Voici la liste des principaux exportateurs de têtes de réservoir par ordre décroissant, pour la période de janvier à décembre 1983. Ces exportateurs se sont partagés 98.4% de la valeur des importations analysées à la section III.

NOM	<u>ADRESSE</u>		<u>VALEUR</u> (\$,000)
Lukens Steel Co.	Coatesville, PA	Etats-Unis	1,456
Commercial Shearing Int'l Inc.	Youngstown, OH	Etats-Unis	445
Compco Metal Products Co.	Youngstown, OH	Etats-Unis	214
Hackney Inc.	Navasota, TX	Etats-Unis	158
Société Vallourec	Recquignies	France	(1)
Master Tank and Welding Inc.	Quincy, IL	Etats-Unis	(1)
Brighton Corp.	Cincinnati, OH	Etats-Unis	77
Phoenix Steel Corp.	Claymont, DE	Etats-Unis	48
Richmond Carbon Alloy Co.	Houston, TX	Etats-Unis	47
Mitsui and Co. Ltd.	Tokyo	Japon	(1)
Worthington Cylinders	Columbus, OH	Etats-Unis	(1)
Nyby Uddeholm AB	Degerfors	Suède	(1)
Combustion Engineering Inc.	Chattanooga, TN	Etats-Unis	(1)
Prescor Inc.	Tulsa, OK	Etats-Unis	17
G.O. Carlson Inc.	Thorndale, PA	Etats-Unis	(1)
			2,830

<sup>(1) -</sup> Confidentiel, compris dans le total.

### SECTION VI

### TARIFS DU CANADA ET DE L'ETRANGER

#### CANADA

Les têtes de réservoir comprises dans la présente analyse sont assujetties aux numéros tarifaires suivants, les plus souvent appliqués.

Numéro tarifair	<u>e</u> <u>Desc</u>	<u>ription</u>	Tarif de préférence britannique	la plus	Tarif général	Tarif de préfé- rence général	RU.& <u>Irlande</u>
	Plaques de fe bordées ou em						
38105-1	Alliage		5%	13.1%	30%	En fr.	11.2%
38105-2	Autres		5%	12.1%	30%	En fr.	9.2%

Dans la présente analyse, le principal pays d'exportation et son accord tarifaire:

Etats-Unis - Nation la plus favorisée

Les numéros tarifaires et les taux de douanes sont sujets à des changements et on devra les vérifier en s'adressant directement au:

> Ministère du Revenu national Programmes tarifaires Douanes et Accisé Ottawa (Ontario) KIA OL5

### PAYS ETRANGERS

Prière d'adresser les demandes relatives aux tarifs et aux règlements commerciaux des pays étrangers aux:

Centre d'information sur le commerce (Tel: 993-6435) Bureaux internationaux Ministère des Affaires Extérieures Ottawa (Ontario) K1A 0G2