

Notes importante / Important notices

S'assurer que la tuyauterie est adéquatement alignée ; le désalignement ne devrait pas excéder 1/8" dans toutes les directions.

Please make sure piping is properly aligned. Misalignment should not exceed 1/8" in all directions.

S'assurer à ce que la tuyauterie soit correctement supportée ; le joint flexible ne doit en aucun cas supporter le poids de la tuyauterie.

Make sure piping is properly supported. The expansion loop should not support the piping weight.

La position du joint flexible déterminera l'orientation du drain et du support. SVP s'assurer de fournir cette information avant de placer la commande.

The flexible loop position will determine the drain & support orientation. Please advice before ordering.

La tige d'expédition doit être retirée après installation seulement.

The shipping bar must be removed only after installation.

MATÉRIEL / MATERIAL

Embouts Rainuré céd. 40 <i>Grooved ends sch 40</i>	Coudes <i>Elbow</i>	Boyau annulaire <i>Annular hose</i>	Tressage <i>Braid</i>	Bagues de tressage <i>Braindsleeves</i>
Acier Carbone <i>Carbon Steel</i>	Acier inox 304 céd 10 <i>Stainless steel 304 Sch10</i>	Acier inoxydable 321 <i>Stainless steel 321</i>	Acier inox 304 <i>Stainless steel 304</i>	Acier inox 304 <i>Stainless steel 304</i>

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

# Modèle <i>Part #</i>	Diamètre <i>Diameter</i>	Mouvement <i>Movement</i>	Pression d'opération <i>Operating pressure</i>		Drain <i>Drain</i>	Mesures <i>Measurements</i>			Poids <i>Weight</i>
			PSI@70°F	PSI@250°F		A	B	C	
UFVA-4-032	2"	4"	570	501	3/8"	19"	22-1/4"	15"	20
UFVA-4-040	2-1/2"	4"	387	340	1/2"	20"	27"	18"	32
UFVA-4-048	3"	4"	316	278	1/2"	23"	29-1/4"	18-1/2"	38
UFVA-4-064	4"	4"	232	204	1/2"	30"	34-3/4"	20-1/2"	60
UFVA-4-080	5"	4"	191	175	3/4"	36"	39-7/8"	22"	83
UFVA-4-096	6"	4"	165	145	3/4"	43"	44-3/8"	23"	108
UFVA-4-128	8"	4"	234	205	3/4"	56"	52-3/8"	24"	200
UFVA-4-160	10"	4"	230	201	3/4"	70"	62-1/2"	27-1/2"	312

Client /
Customer : _____
Projet /
Project : _____
Requête ou Bon d'achat /
Purchase Order or Request : _____



FLEXIBLES MÉTALLIQUES ET JOINTS D'EXPANSION
METALLIC FLEXIBLE HOSES & EXPANSION JOINTS

www.hebdraulique.ca | flexible@hebdraulique.ca | 1-800-461-5966

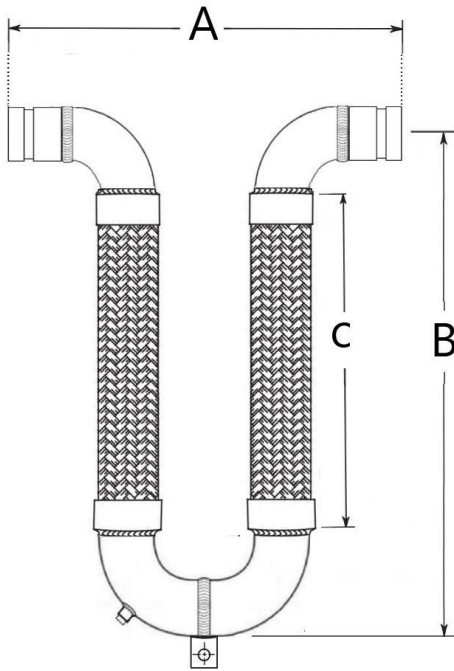
Dessiné par / Drawn by :	KL	Date :	01/2024	Vérfié par / Checked by :	KL	Date :	01/2024	Échelle Scale	NA
-----------------------------	----	--------	---------	------------------------------	----	--------	---------	------------------	----

* Ce document est la propriété de Hebdraulique inc. et est fourni à condition que le dessin, le savoir-faire et l'information y contenus ne seront pas reproduits, copiés, prêtés ou cédés, directement ou indirectement, de quelque façon, ni utilisés par quiconque sauf pour les fins spécifiques pour lesquelles il a été fourni.
* This document is the property of Hebdraulique Inc. and is supplied with the understanding that the design, know how, and information described herein shall not be reproduced, copied, lent or disposed of either directly or indirectly, nor is to be used for any purpose other than that for which it is specifically furnished.

Description du produit / Product description

Joint d'expansion en U / Embouts rainuré acier carbone céd. 40 / 4" de mouvement
U-Loop expansion joint / Grooved ends carbon steel sch. 40 / 4" movement

No. dessin / Drawing no.	UFVA-4	Rev.	5
-----------------------------	---------------	------	---



Notes importante / Important notices

S'assurer que la tuyauterie est adéquatement alignée ; le désalignement ne devrait pas excéder 1/8" dans toutes les directions.

Please make sure piping is properly aligned. Misalignment should not exceed 1/8" in all directions.

S'assurer à ce que la tuyauterie soit correctement supportée ; le joint flexible ne doit en aucun cas supporter le poids de la tuyauterie.

Make sure piping is properly supported. The expansion loop should not support the piping weight.

La position du joint flexible déterminera l'orientation du drain et du support. SVP s'assurer de fournir cette information avant de placer la commande.

The flexible loop position will determine the drain & support orientation. Please advice before ordering.

La tige d'expédition doit être retirée après installation seulement.

The shipping bar must be removed only after installation.

MATÉRIEL / MATERIAL

Embouts rainurés <i>Grooved ends</i>	Coudes <i>Elbow</i>	Boyau annulaire <i>Annular hose</i>	Tressage <i>Braid</i>	Bagues de tressage <i>Brainsleeves</i>
Acier carbone céd. 40 <i>Carbon Steel sch. 40</i>	Acier inoxydable céd. 10 316 <i>Stainless steel sch.10 316</i>	Acier inoxydable 321 <i>Stainless steel 321</i>	Acier inoxydable 304 <i>Stainless steel 304</i>	Acier inoxydable 304 <i>Stainless steel 304</i>

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

# Modèle <i>Part #</i>	Diamètre <i>Diameter</i>	Mouvement <i>Movement</i>	Pression d'opération <i>Operating pressure</i>		Drain <i>Drain</i>	Mesures <i>Measurements</i>			Poids <i>Weight</i>
			PSI@70°F	PSI@250°F		A	B	C	
UFVA-6-032	2"	6"	570	501	3/8"	21"	24-1/4"	17"	20
UFVA-6-040	2-1/2"	6"	387	340	1/2"	22"	30-3/8"	21-1/2"	30
UFVA-6-048	3"	6"	316	278	1/2"	25"	33-1/4"	22-1/2"	36
UFVA-6-064	4"	6"	232	204	1/2"	32"	38-3/4"	24-1/2"	57
UFVA-6-080	5"	6"	191	175	3/4"	38"	43-7/8"	26"	80
UFVA-6-096	6"	6"	165	145	3/4"	45"	49-3/8"	28"	105
UFVA-6-128	8"	6"	234	205	3/4"	58"	57-3/8"	29"	195
UFVA-6-160	10"	6"	230	201	3/4"	72"	68-3/8"	33"	309

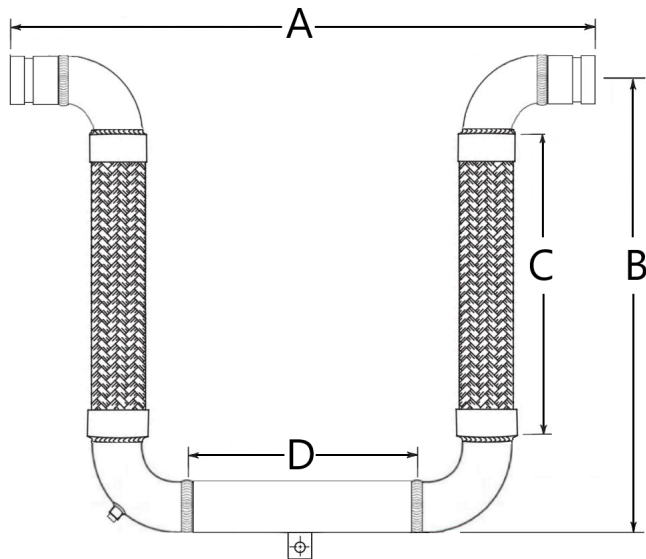
Client /
Customer: _____
Projet /
Project: _____
Requête ou Bon d'achat /
Purchase Order or Request _____
:

www.hebdrastique.ca | flexible@hebdrastique.ca | 1-800-461-5966

Dessiné par / <i>Drawn by:</i>	KL	Date :	09/2024	Vérifié par / <i>Checked by:</i>	KL	Date :	09/2024	Échelle <i>Scale</i>	NA
-----------------------------------	----	--------	---------	-------------------------------------	----	--------	---------	-------------------------	----

* Ce document est la propriété de Hebdraulique inc. et est fourni à condition que le dessin, le savoir-faire et l'information y contenus ne seront pas reproduits, copiés, prêtés ou cédés, directement ou indirectement, de quelque façon, ni utilisés par quiconque sauf pour les fins spécifiques pour lesquelles il a été fourni.
* This document is the property of Hebdraulique Inc. and is supplied with the understanding that the design, know how, and information described herein shall not be reproduced, copied, lent or disposed of either directly or indirectly, nor is to be used for any purpose other than that for which it is specifically furnished.

Description du produit / Product description	
Compensateur Flexible en U / Embouts rainuré acier carbone céd. 40 / 6" de mouvement U-Loop compensator / Grooved ends carbon steel sch. 40 / 6" movement	
No. dessin / Drawing no.	UFVA-6
Rev.	



Notes importante / Important notices

S'assurer que la tuyauterie est adéquatement alignée ; le désalignement ne devrait pas excéder 1/8" dans toutes les directions.

Please make sure the piping is properly aligned. Misalignment should not exceed 1/8" in all directions.

S'assurer que la tuyauterie soit correctement supportée ; le joint flexible ne doit en aucun cas supporter le poids de la tuyauterie.

Make sure piping is properly supported. The expansion loop should not support the piping weight.

La position du joint flexible déterminera l'orientation du drain et du support. SVP s'assurer de fournir cette information avant de placer la commande.

The flexible loop position will determine the drain & support orientation. Please advise before ordering.

La tige d'expédition doit être retirée après installation seulement.

The shipping bar must be removed only after the installation is complete.

MATÉRIEL / MATERIAL

Embouts rainuré Céd. 40 <i>Grooved ends Sch. 40</i>	Coudes 90° Céd. 10 <i>90° Elbow Sch. 10</i>	Boyau annulaire <i>Annular hose</i>	Tressage <i>Braid</i>	Bagues de tressage <i>Braindsleeves</i>
ASTM A-105	ASTM A-234	ASTM A-240 / 321	ASTM A-580 / 304L	ASTM A-240 / 304L
Acier carbone <i>Carbon steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

# Modèle <i>Part #</i>	Diamètre <i>Diameter</i>	Mouvement <i>Movement</i>	Pression d'opération <i>Operating pressure</i>		Drain <i>Drain</i>	Mesures <i>Measurements</i>				Poids <i>Weight</i>
			PSI@70°F	PSI@250°F		A	B	C	D	
UFVA-8-024	1-1/2"	8"	557	490	3/8"	22-1/2"	25-1/2"	20"	5"	10
UFVA-8-032	2"	8"	570	501	3/8"	23"	31-1/2"	24-1/2"	4"	19
UFVA-8-040	2-1/2"	8"	387	340	1/2"	23"	40-1/2"	31-1/2"	3"	30
UFVA-8-048	3"	8"	316	278	1/2"	26"	43-3/4"	33"	2"	36
UFVA-8-064	4"	8"	232	204	1/2"	30"	51-1/4"	37"	N/A	57
UFVA-8-080	5"	8"	191	175	3/4"	36"	56-7/8"	39"	N/A	80
UFVA-8-096	6"	8"	165	145	3/4"	43"	63-3/8"	42"	N/A	105
UFVA-8-128	8"	8"	234	205	3/4"	56"	68-1/4"	44-1/4"	N/A	195
UFVA-8-160	10"	8"	234	201	3/4"	70"	86-1/2"	51"	N/A	309

Client /
Customer : _____
Projet /
Project : _____
Requête ou Bon d'achat /
Purchase Order or Request : _____

Dessiné par / <i>Drawn by :</i>	KL	Date :	10/2025	Vérifié par / <i>Checked by :</i>	AH	Date :	10/2025	Échelle <i>Scale</i>	NA
------------------------------------	----	--------	---------	--------------------------------------	----	--------	---------	-------------------------	----

* Ce document est la propriété de Hebdrastique inc. et est fourni à condition que le dessin, le savoir-faire et l'information y contenus ne seront pas reproduits, copiés, prêtés ou cédés, directement ou indirectement, de quelque façon, ni utilisés sans quiconque sauf pour les fins spécifiques pour lesquelles il a été fourni.
* This document is the property of Hebdrastique Inc. and is supplied with the understanding that the design, know how, and information described herein shall not be reproduced, copied, lent or disposed of either directly or indirectly, nor is to be used for any purpose other than that for which it is specifically furnished.



FLEXIBLES MÉTALLIQUES ET JOINTS D'EXPANSION
METALLIC FLEXIBLE HOSES & EXPANSION JOINTS

www.hebdrastique.ca | flexible@hebdrastique.ca | 1-800-461-5966

Description du produit / Product description

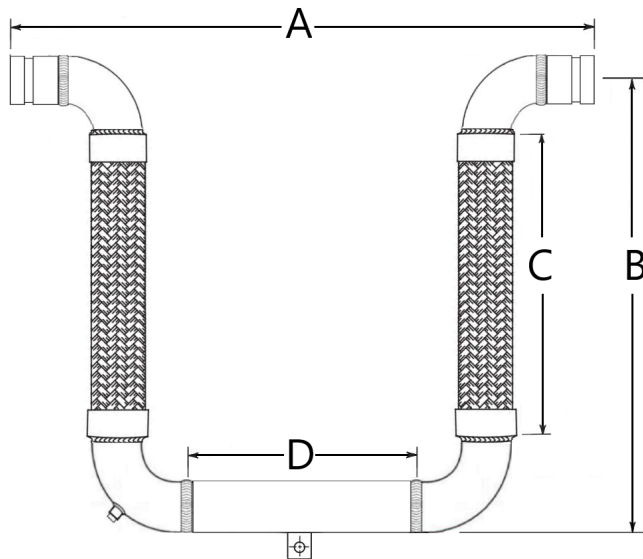
Compensateur Flexible en U / Embouts rainuré céd. 40 / 8" de mouvement
U-Loop compensator / Grooved ends sch. 40 / 8" movement

No. dessin /
Drawing no.

UFVA-8

Rev.

0



Notes importante / Important notices

S'assurer que la tuyauterie est adéquatement alignée ; le désalignement ne devrait pas excéder 1/16» dans toutes les directions.

Please make sure the piping is properly aligned. Misalignment should not exceed 1/16» in all directions.

S'assurer que la tuyauterie soit correctement supportée ; le joint flexible ne doit en aucun cas supporter le poids de la tuyauterie.

Make sure piping is properly supported. The expansion loop should not support the piping weight.

La position du joint flexible déterminera l'orientation du drain et du support. SVP s'assurer de fournir cette information avant de placer la commande.

The flexible loop position will determine the drain & support orientation. Please advise before ordering.

La tige d'expédition doit être retirée après installation seulement.

The shipping bar must be removed only after installation.

MATÉRIEL / MATERIAL

Embouts rainuré Céd. 40 <i>Grooved ends Sch. 40</i>	Coudes 90° Céd. 40 <i>90° Elbow Sch. 40</i>	Boyau annulaire <i>Annular hose</i>	Tressage <i>Braid</i>	Bagues de tressage <i>Braindsleeves</i>
ASTM A-105	ASTM A-234	ASTM A-240 / 321	ASTM A-580 / 304L	ASTM A-240 / 304L
Acier carbone <i>Carbon steel</i>	Acier carbone <i>Carbon steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

# Modèle <i>Part #</i>	Diamètre <i>Diameter</i>	Mouvement <i>Movement</i>	Pression d'opération <i>Operating pressure</i>		Drain <i>Drain</i>	Mesures <i>Measurements</i>				Poids <i>Weight</i>
			PSI@70°F	PSI@250°F		A	B	C	D	
UFVA-16-024	1-1/2"	16"	175	154	3/8"	30-1/2"	47"	41-1/2"	13"	10
UFVA-16-032	2"	16"	175	154	3/8"	31"	48-1/2"	41-1/2"	12"	25
UFVA-16-040	2-1/2"	16"	175	154	1/2"	31"	50-1/2"	41-1/2"	11"	37
UFVA-16-048	3"	16"	175	154	1/2"	34"	52-1/4"	41-1/2"	10"	43
UFVA-16-064	4"	16"	175	154	1/2"	38"	55-3/4"	41-1/2"	8"	65
UFVA-16-080	5"	16"	175	154	3/4"	42"	59-3/8"	41-1/2"	6"	90
UFVA-16-096	6"	16"	175	154	3/4"	47"	65"	43-5/8"	4"	130
UFVA-16-128	8"	16"	175	154	3/4"	56"	70"	46"	N/A	200
UFVA-16-160	10"	16"	175	154	3/4"	70"	95-1/2"	60"	N/A	327

Client /
Customer : _____
Projet /
Project : _____
Requête ou Bon d'achat /
Purchase Order or Request : _____



FLEXIBLES MÉTALLIQUES ET JOINTS D'EXPANSION
METALLIC FLEXIBLE HOSES & EXPANSION JOINTS

www.hebdrastique.ca | flexible@hebdrastique.ca | 1-800-461-5966

Dessiné par /
Drawn by : KL Date : 10/2025 Vérifié par /
Checked by : AH Date : 10/2025 Échelle
Scale NA

Description du produit / Product description

Compensateur Flexible en U / Embouts rainuré céd. 40 / 16" de mouvement
U-Loop compensator / Grooved ends sch. 40 / 16" movement

No. dessin /
Drawing no.

UFVA-16

Rev.

0

* Ce document est la propriété de Hebdraulique inc. et est fourni à condition que le dessin, le savoir-faire et l'information y contenus ne seront pas reproduits, copiés, prêtés ou cédés, directement ou indirectement, de quelque façon, ni utilisés sans quiconque sauf pour les fins spécifiques pour lesquelles il a été fourni.
* This document is the property of Hebdraulique Inc. and is supplied with the understanding that the design, know how, and information described herein shall not be reproduced, copied, lent or disposed of either directly or indirectly, nor is to be used for any purpose other than that for which it is specifically furnished.