

DONNÉES TECHNIQUES POUR APPROBATION

NOM DU PROJET :	ÉTIQUETTE DE L'ARTICLE :
LIEU DES TRAVAUX :	NUMÉRO DE PIÈCE :
ENTREPRENEUR :	DATE :
APPROBATION DE L'INGÉNIEUR :	DATE :



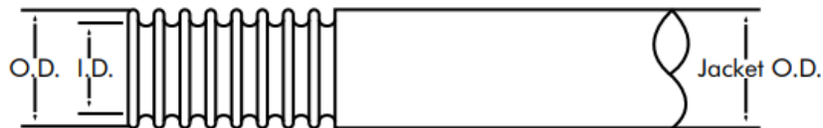
Tuyaux et raccords en acier inoxydable ondulé Diamondback

La tubulure flexible pour gaz Diamondback® est composée de tuyaux en acier inoxydable ondulé (CSST).

- Le système Diamondback utilise des tuyaux flexibles en acier inoxydable ondulé de la série 300.
- Les tuyaux sont raccordés à l'aide de raccords mécaniques spécialement conçus pour le système Diamondback de CB Supplies Ltd.

Matériel des tuyaux d'acier inoxydable Diamondback

Acier inoxydable ondulé de série 300 avec gaine en polyéthylène.



O.D. = DE

I.D. = DI

Jacket O.D. = DE gaine



CB SUPPLIES LTD.
cbsupplies.ca

TÉLÉPHONE : 1.888.PIPE PEX
(747.3739)
COURRIEL : salesinfo@cbsupplies.ca

3325, 190th Street
Surrey, C.-B.,
Canada
V3Z 1A7

Dimensions et poids du produit

No CBS	No pièce DB	Dimension des tuyaux flexibles CSST Diamondback	Poids	Quantité (pi)	Dimensions Diamondback			
					Diamètre du tuyau (po)	DHE*	DE	DI
685010250004	DB375DFT	3/8 po x 250 pi	28.351	250 pi/rouleau	3/8 po	15	0,585	0,464
685010250005	DB500DFT	1/2 po x 250 pi	34.877	250 pi/rouleau	1/2 po	19	0,748	0,61
685010100005	DB500DFTS	1/2 po x 100 pi	15.719	100 pi/rouleau	1/2 po	19	0,748	0,61
685010050005	DB500DFTM	1/2 po x 50 pi	8.157	50 pi/rouleau	1/2 po	19	0,748	0,61
685010250007	DB750DFT	3/4 po x 250 pi	51.875	250 pi/rouleau	3/4 po	25	1,023	0,844
685010100007	DB750DFTS	3/4 po x 100 pi	22.752	100 pi/rouleau	3/4 po	25	1,023	0,844
685010050007	DB750DFTM	3/4 po x 50 pi	12.412	50 pi/rouleau	3/4 po	25	1,023	0,844
685010150010	DB1000DFT	1 po x 150 pi	47.223	150 pi/rouleau	1 po	31	1,307	1,092
685010050010	DB1000DFTM	1 po x 50 pi	17.593	50 pi/rouleau	1 po	31	1,307	1,092
685010125012	DB1250DFT	1 1/4 po x 125 pi	70.548	125 pi/rouleau	1 1/4 po	37	1,597	1,322

Installation :

La tubulure flexible pour gaz Diamondback® de CB Supplies Ltd. doit uniquement être installée par une personne qualifiée qui a suivi le Programme d'installation de la tubulure flexible pour gaz Diamondback®. L'installateur doit aussi posséder les qualifications conformément aux exigences provinciales, territoriales ou locales établies par l'autorité administrative chargée de l'application des codes mécaniques ou de plomberie selon lesquels la tubulure de gaz est installée. La tubulure doit être installée conformément au Guide de conception et au manuel d'installation Diamondback, ainsi qu'aux instructions d'installation et à tous les codes applicables.

Conformité aux codes et aux normes

Autorité	Norme	Marque
Groupe CSA	CSA B149.1, Code d'installation du gaz naturel et du propane	
Groupe CSA	CSA B149.2, Code sur le stockage et la manipulation du propane	
Groupe CSA	CSA/ANSI LC 1 • CSA 6.26	
NFPA/ANSI	NFPA 54/ANSI Z223.1, National Fuel Gas Code	
IAPMO R&T	Uniform Mechanical Code (UMC); Uniform Plumbing Code (UPC)	
IAPMO R&T	ANSI LC-1/CSA 6.26	
International Code Council (ICC)	International Mechanical Code (IMC); International Plumbing Code (IPC); International Building Code (IBC)	

Pression de service

Max. : 25 psi



CB SUPPLIES LTD.
cbsupplies.ca

TÉLÉPHONE : 1.888.PIPE PEX
(747.3739)
COURRIEL : salesinfo@cbsupplies.ca

3325, 190th Street
Surrey, C.-B.,
Canada
V3Z 1A7