

CONDUIT ETANCHE AUX LIQUIDES AVEC ARMATURE D'ACIER EN SPIRALE CONSEAL CSA & HTC, SEALTITE CSA

D'ANAMET CANADA INC.



Conseal CSA est un produit flexible, étanche aux liquides avec armature d'acier désigné pour utilisation standard commerciale et industrielle. Disponible en diamètre commercial de 3/8" à 2". Évalué à 75° C & FT-4. Ce produit est fabriqué d'acier galvanisé, en spirale avec enveloppe PVC. Les couleurs standards sont noir et gris. Couleurs particulières disponibles sur demande. Des rouleaux plus longs sont aussi disponibles. Testé selon les exigences CSA.

Sealtite CSA est semblable au Conseal CSA et est disponible en diamètre commercial de 2-1/2" à 4". C'est un produit de première qualité qui est fabriqué en armature d'acier en spirale entrelacé pour plus de solidité et pour éliminer que le noyau se déroule. Ce procédé permet à une enveloppe extérieure plus lisse. Couleur standard - noir. Testé selon les exigences CSA et UL.



Conseal HTC est semblable au Conseal CSA mais est fourni d'une enveloppe PVC au taux de 105° C. Ce produit est disponible en diamètre commercial de 3/8" à 2". Consultez le fabricant pour autre taille. Couleur standard - noir.

Diamètre commercial de 3/8" à 2" sont marqués à intervalles successives d'un mètre pour faciliter les mesures.

Le fabricant Canadien en tête des produits flexibles

ANAMET CANADA INC.
P.O. Box 550
Colborne, Ontario, Canada K0K 1S0
Téléphone: 905-355-2122
Télécopieur: 905-355-3110
Site Web: www.anametcanada.com
Email: csr@anametcanada.com



DETAILS DE COMMANDE

Conseal CSA

UPC	Diamètre Commercial	Longueur standard Bobine/Rouleau (mètres)	Diamètre intérieur Min. (pouces)	Diamètre extérieur Max. (pouces)	Diamètre de courbure intérieure Min (pouces)
622620 10041 2	3/8	30	0.484	0.710	4.000
622620 10044 3	3/8	300	0.484	0.710	4.000
622620 10061 0	1/2	30	0.622	0.840	6.000
622620 10063 4	1/2	150	0.622	0.840	6.000
622620 10064 1	1/2	300	0.622	0.840	6.000
622620 10071 9	3/4	30	0.820	1.050	8.000
622620 10073 3	3/4	150	0.820	1.050	8.000
622620 10074 0	3/4	300	0.820	1.050	8.000
622620 10081 8	1	30	1.041	1.315	10.000
622620 10083 2	1	150	1.041	1.315	10.000
622620 10090 0	1-1/4	15	1.380	1.660	12.500
622620 10091 7	1-1/4	75	1.380	1.660	12.500
622620 10100 6	1-1/2	15	1.575	1.900	15.000
622620 10111 2	2	15	2.020	2.375	20.000

Sealtite CSA

UPC	Diamètre Commercial	Longueur standard Bobine/Rouleau (mètres)	Diamètre intérieur Min. (pouces)	Diamètre extérieur Max. (pouces)	Diamètre de courbure intérieure Min (pouces)
622620 34075 7	2-1/2	8	2.480	2.875	19.000
622620 34085 6	3	8	3.070	3.500	30.000
622620 34095 5	4	8	4.000	4.500	34.000

Conseal HTC

UPC	Diamètre Commercial	Longueur standard Bobine/Rouleau (mètres)	Diamètre intérieur Min. (pouces)	Diamètre extérieur Max. (pouces)	Diamètre de courbure intérieure Min (pouces)
622620 14041 8	3/8	30	0.484	0.710	4.000
622620 14061 6	1/2	30	0.622	0.840	6.000
622620 14071 5	3/4	30	0.820	1.050	8.000
622620 14081 4	1	30	1.041	1.315	10.000
622620 14090 6	1-1/4	15	1.380	1.660	12.500
622620 14100 2	1-1/2	15	1.575	1.900	15.000
622620 14112 5	2	15	2.020	2.375	20.000

Notez: Veuillez consulter le fabricant pour la disponibilité de couleurs et longueurs particulières.



Les tailles les plus populaires de Conseal CSA et Conseal HTC sont en bobines emballées sous film de plastique (recyclable) et étiquetées par couleur et taille. Ce format d'emballage permet de dérouler le conduit par le milieu du rouleau pour maintenir la bobine intacte jusqu'à la fin du rouleau.

Diamètre commercial de 3/8" à 2" sont marqués à intervalles successives d'un mètre pour faciliter les mesures.

Le fabricant Canadien en tête des produits flexibles



ANAMET CANADA INC.
 Téléphone: 905-355-2122
 Télécopieur: 905-355-3110
 Site Web: www.anametcanada.com
 Email: csr@anametcanada.com

