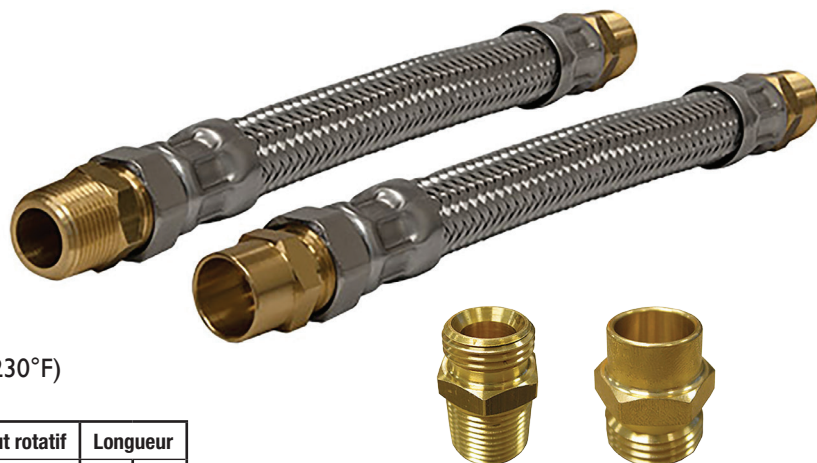


Tuyau Flexible Gainé de Tresse D'Acier - NPTM à NPTM/SOUDÉ

Tuyau flexible renforcé d'acier inoxydable tressé.
Disponible dans plusieurs dimensions standard
(voir tableau) ou sur mesure

Spécifications Techniques

- Conforme ASTM E84 – Propagation des flammes
- 1/2" à 1" connexion métal – métal conique – 1-1/4" et 2" connexion plane avec joint plat en fibre (sans amiante)
- 100% testé
- Température d'opération: -20°C (5°F) à 110°C (230°F)



Spartan Numéro de Pièces	Diamètre	Embout fixe	Embout rotatif	Longueur	
				"	mm
AV-H-050-MNMN-12	1/2"	MNPT	MNPT	12	304
AV-H-050-MNMN-18	1/2"	MNPT	MNPT	18	457
AV-H-050-MNMN-24	1/2"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-050-MNMN-36	1/2"	MNPT	MNPT	36	914
AV-H-075-MNMN-12	3/4"	MNPT	MNPT	12	304
AV-H-075-MNMN-18	3/4"	MNPT	MNPT	18	457
AV-H-075-MNMN-24	3/4"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-075-MNMN-36	3/4"	MNPT	MNPT	36	914
AV-H-100-MNMN-12	1"	MNPT	MNPT	12	304
AV-H-100-MNMN-18	1"	MNPT	MNPT	18	457
AV-H-100-MNMN-24	1"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-100-MNMN-36	1"	MNPT	MNPT	36	914
AV-H-125-MNMN-18	1-1/4"	MNPT	MNPT	18	457
AV-H-125-MNMN-24	1-1/4"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-125-MNMN-36	1-1/4"	MNPT	MNPT	36	914
AV-H-150-MNMN-18	1-1/2"	MNPT	MNPT	18	457
AV-H-150-MNMN-24	1-1/2"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-150-MNMN-36	1-1/2"	MNPT	MNPT	36	914
AV-H-200-MNMN-24	2"	MNPT	MNPT	24	609
AV-H-200-MNMN-36	2"	MNPT	MNPT	36	914

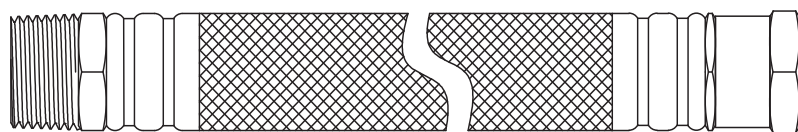
Spécification des matériaux

Pièce	Matériel
Tresse métallique	Acier Inoxydable 304
Embout Compressé	Acier Inoxydable 304
Membrane Interne	EPDM
Connexion de bout	Laiton - CW614N
Écrou de l'union	Laiton Plaqué Nickel - CW614N
Union	Laiton - CW614N
Joint Plat (1-1/4 et 2 pouce)	BA-U

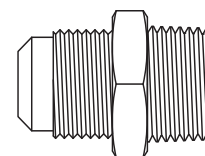
Pression d'opération et pression maximum

Diamètre	Operation (PSI)	Maximum (PSI)
1/2"	375	1500
3/4"	300	1200
1"	225	900
1-1/4"	200	800
1-1/2"	175	600
2"	150	500

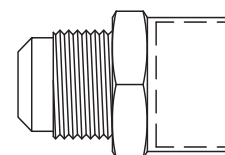
L'embout rotatif peut être commandé par un embout soudé, remplacé MNMN par MNFS.
Autre option disponible sur demande.



NPTM



SOUDÉ



1170-1-2-01