



****Note importante****
 Des tiges de contrôle doivent être installé à des pressions dépassant.
 150 Psig / 1033Kpa 1" à 4"
 135 Psig / 930 kpa 5" à 10"
 90 Psig / 620 Kpa 12" à 14"
 45 Psig / 310 Kpa 16" à 24"

Conditions d'opération

Diamètres	1-1/2" à 12"	14" à 24"
Pression d'opération *	225 psi	125 psi
Températures d'opération	-65 à 220°F	-65 à 220°F
Capacité en suction	26" Hg	26" Hg
Pression d'éclatement	600 psi	420 psi

- *- Les pressions d'opération indiquées au tableau ci-dessus sont pour une température jusqu'a 110 deg. F
- Matériaux disponibles : Néoprène , EPDM , Chlorobutyl , Nitrile et Buna.
- ** -Autres type de brides , perçage et matériaux sur demande(ss304 / ss316)

Item	Quan	Description	Matériel
1	2	Bride perçage ASA 150#	Acier carbon - plaqué
2	2	Fil de renforcement	Acier doux
3	1	Tube intérieur	Caoutchouc synthétique EPDM
4	1	Recouvrement extérieur	Caoutchouc synthétique EPDM
5	1	Anneau de contrôle	Acier galvanisé
6	1	Fibre de renforcement	Corde de Nylon

# Pièce HEBDRAULIQUE	Dia.	Dimension Hors-tout	Capacité des déplacements permis**				Tolérances à l'installation			
			Compression	Extension	Latéral	Angulaire	Compression	Extension	Latéral	Angulaire
HSEE-024	1-1/2"	6"	1/2"	3/8"	1/2"	15°	3/16"	1/8"	1/4"	5°
HSEE-032	2	6	1/2	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-040	2-1/2	6	1/2	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-048	3	6	5/8	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-064	4	6	5/8	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-080	5	6	5/8	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-096	6	6	5/8	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-128	8	6	5/8	3/8	1/2	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-160	10	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-192	12	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-224	14	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-256	16	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-288	18	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-320	20	8	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5
HSEE-384	24	10	3/4	1/2	3/4	15	3/16	1/8	1/4	5

Avertissement : N'étirer pas un compensateur lorsque qu'il est installé pour service en suction.

** - Mouvement non-concurants

Client _____

Projet _____

Requête ou Bon d'Achat _____



WWW.HEBDRAULIQUE.CA
 flexible@hebdraulique.ca
 Sans frais : 1-800-461-5966

Description

Modèle HSEE Caoutchouc monosphérique
 EPDM à brides flottantes perçage 150 #

Dessiné par JFP Date 05/15 Vérifié par EP Date 05/15 Échelle N/A

*Ce document est la propriété de Hebdraulique et est fourni avec l'entente que le dessin, le savoir faire et l'information décrit ci-dessus ne sera pas reproduit, copié, prêté ou disposé directement ou indirectement de quelque façon à l'exception du but spécifique pour lequel il a été fourni.

*This document is the property of Hebdraulique 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 it to be used for any purpose other than that for which it is specifically furnished.

No. dessin

HSEE

Rev.

4