Novembre 2005

Manuel d'instructions pour le produit pour utilisation spéciale

AVERTISSEMENT

Si ces instructions ne sont pas respectées, ou si ce matériel n'est pas correctement installé et entretenu, une explosion et un incendie pourront se produire, causant des dégâts matériels et des blessures ou la mort.

Le matériel Fisher doit être installé, utilisé et entretenu conformément aux codes gouvernementaux, provinciaux et locaux et aux instructions de Fisher. Dans la plupart des états, l'installation doit également être conforme aux normes NFPA N° 58 ou ANSI K61.1.

Seul du personnel expérimenté avec les procédures, codes, normes et réglementations de l'industrie du GPL doit installer et réparer ce matériel.

Introduction

Portée du manuel

Ce manuel renvoie l'utilisateur vers le manuel d'instructions applicable pour les produits Fisher utilisés dans les applications d'" utilisation spéciale ", généralement les gaz comprimés liquéfiés autres que l'ammoniac anhydre ou les gaz pétroliers liquéfiés.

Se reporter au tableau 1 pour les numéros de type d'utilisation spéciale auxquels il est fait référence dans ce manuel et pour une référence croisée au manuel d'instructions à consulter pour les produits d'utilisation spéciale. Utiliser, installer et entretenir le numéro de

type d'utilisation spéciale conformément à MCK 2134 et au manuel d'instructions applicable indiqué en référence dans le tableau 1.

REMARQUE

Une référence au numéro spécifique de type d'utilisation spéciale peut ne pas apparaître dans le manuel d'instructions applicable, mais la description, le principe de fonctionnement, l'installation, la maintenance et les réparations, ainsi que d'autres informations seront applicables au numéro de type d'utilisation spéciale. Les numéros de type d'utilisation spéciale diffèrent généralement uniquement par les inscriptions et les matériaux des joints d'étanchéité.

Ces produits sont construits pour le service spécifié à la commande. Les soupapes peuvent être utilisées avec d'autres gaz comprimés, mais l'utilisateur doit consulter l'usine pour s'assurer que les matériaux des soupapes sont adaptés à l'utilisation prévue.

Documentation en ligne

Des manuels d'instructions dans la langue désirée seront bientôt disponibles pour la plupart des produits sur Internet et pourront être consultés et téléchargés à tout moment. Jusque-là, contacter Fisher Controls et nous fournirons les manuels d'instructions en format pdf. (Pour ouvrir un fichier .pdf, le logiciel Acrobat Reader doit être installé sur votre ordinateur. La version la plus récente du logiciel Acrobat Reader est disponible gratuitement sur le site web www.adobe.com.)





Tableau 1. Référence croisée au manuel d'instructions du numéro de type d'utilisation spéciale

NUMÉRO DE TYPE D'UTILISATION SPÉCIALE ⁽¹⁾	UTILISER LE MANUEL D'INSTRUCTIONS	NUMÉRO DE RÉFÉRENCE DU MANUEL D'INSTRUCTIONS
	Soupapes internes	
C801-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C802-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C803-24	MCK 1136	D450034TFRA
C804-24	MCK 1136	D450034TFRA
C804-32	MCK 1171	D450053TFRA
C807-10	MCK 1172	D450057TFRA
C807S-10	MCK 1172	D450057TFRA
C807-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C807C-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C807S-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C821-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C827-16 & -24	MCK 1104	D450022TFRA
C831-16 & -24	MCK 1185	D450090TFRA
C831S-16 & -24	MCK 1185	D450090TFRA
·	Soupapes de sûreté	·
H822	MCK 2104	D450126TFRA
H832	MCK 2104	D450126TFRA
H882	MCK 2104	D450126TFRA
H8112	MCK 2104	D450126TFRA
Re	obinets à tournant sphérique et robinets d'éque	erre
N801T-04, -06, & -08	MCK 1100	D450019TFRA
N810T-10, -12, 16, -24, & -24F	MCK 1100	D450019TFRA
N901T-04, -06, & -08	MCK 1100	D450019TFRA
N910T-10, -12, 16, -24 & -24F	MCK 1100	D450019TFRA
	Robinets d'arrêt d'urgence	
N850-10, 16, & -24	MCK 1149	D450040T012
N862	MCK 1151	D450041T012
Les numéros de type d'utilisation spéciale comprennent ég-	alement des suffixes indiquant le matériau des pièces, le p	oint de consigne ou les débits d'écoulement excessifs.

Fisher et Fisher Regulators sont des marques qui appartiennent à Fisher Controls International LLC. Le logo Emerson est une marque de commerce et une marque de service de Emerson Electric Co. Toutes les autres marques sont la propriété de leur détenteur respectif.

Les renseignements contenus dans cette publication sont présentés uniquement à titre informatif et, bien que tout ait été fait pour assurer leur exactitude, ils ne doivent pas être interprétés comme des garanties, expresses ou tacites, en ce qui concerne les produits ou services décrits ici ou leur usage ou applicabilité. Nous nous réservons le droit de modifier ou d'améliorer la conception ou les spécifications de ces produits à n'importe quel moment, sans préavis.

Fisher n'assume aucune responsabilité en ce qui concerne la sélection, l'utilisation ou la maintenance d'un produit. La responsabilité de la sélection, de l'utilisation et de la maintenance de tout produit Fisher incombe uniquement à l'utilisateur.

Emerson Process Management

Fisher Controls International, LLC.

P.O. Box 8004 McKinney, Texas 75070, EE.UU.

Teléfono: 1 (800) 432-8711 Teléfono: 1 (972) 542-5512

