

DÉTENDEURS DE LIGNE LH-L 200-3-2



- Détendeur Simple détente
- Montage sur canalisation ou tableau
- · Adapté aux gaz purs et mélanges, non corrosifs
- En laiton chromé

Laboratoires et Analyses

Domaines d'application

Les détendeurs LH sont destinés à l'alimentation d'un réseau de distribution en basse pression à partir d'une source haute pression.

Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz purs non corrosifs jusqu'à N60 dont ALPHAGAZ™ 1 & 2, Mélanges non corrosifs de concentration supérieure à 1 ppm

Spécifications

Matières

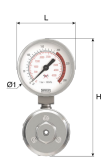
Corps.....Laiton chromé

Les + qui font la différence

Utilisation simplifiée : Une seule pression d'utilisation fixe. Modulable : Les deux sorties disponibles permettent d'alimenter plusieurs applications avec les différents accessoires pour s'adapter et évoluer selon vos besoins

Encombrement

Poids net: 1 kg





Manuel d'emploi

OP 250 - LH-L

Description du raccordement :

Selon nature et diamètre de la canalisation.

Raccordement

Raccordement d'entrée : 1 port d'entrée Ø 16 x 1,336 SI femelle Raccordement de sortie : 2 ports de sortie G 3/8 BSPP femelle Raccordement soupape: Raccord double bague 6mm en Laiton-

Cr, Bagues en laiton

Configuration du modèle

Les détendeurs sont livrés avec ou sans raccords de sortie (à monter selon les cas). Ils sont équipés d'origine d'un manomètre de pression.

Produits

| Référence | Designation courte | | Raccord d'entrée | Raccord de sortie | Matière |
|-----------|--------------------|----------|--------------------------|----------------------|---------|
| 15554 | DET LH 200-3-2 | Melanges | Ø 16x1,336 SI femelle | G 3/8 BSPP F | Laiton |

Options

| Référence | Désignation longue |
|-----------|---|
| 16516 | Raccord G 3/8 BSPP Mâle avec Olive crantée pour tuyau souple Ø Int. 4 à 6 mm |
| 16521 | Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/8" Laiton *Joint plat PTFCE |
| 16522 | Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 6 mm Laiton *Joint plat PTFCE |
| 16523 | Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/4" Laiton *Joint plat PTFCE |
| 16524 | Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 10 mm Laiton *Joint plat PTFCE |

| | Référence | Désignation longue |
|----|-----------|--|
| | 16526 | Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 8 mm Laiton *Joint plat PTFCE |
| 00 | 16558 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 6 mm Inox *Joint plat PTFCE |
| 00 | 16562 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 8 mm Inox *Joint plat PTFCE |
| 00 | 16564 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 3/8" Inox *Joint plat PTFCE |
| 00 | 16565 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/4" Inox *Joint plat PTFCE |

| | Référence | Désignation longue |
|-----|-----------|--|
| 001 | 16566 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/8" Inox *Joint plat PTFCE |
| 001 | 16567 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 10 mm Inox *Joint plat PTFCE |
| 001 | 16569 | Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 12 mm Inox *Joint plat PTFCE |
| | 19286 | Raccord G3/8 BSPP M Olive Ø8-10MM LT |