

# DÉTENDEURS DE LIGNE GM 150



- Détendeur très basse pression
- Montage sur canalisation
- Adapté aux gaz de qualité industrielle
- En fonte et aluminium

Process industriels

## Domaines d'application

Les détendeurs GM sont utilisés pour les applications nécessitant le maintien d'atmosphères actives ou inertes à très faible pression et grand débit.

### Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz neutres de qualité industrielle, Méthane, Propane

## Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...4 bar

Pression de sortie ..... 12 à 26 mbar

Débit nominal en azote ..... 384 Nm<sup>3</sup>/h\*

## Matières

Corps..... Fonte

# Encombrement

Poids net : 10.3 kg

## Raccordement

**Raccordement d'entrée** : 1 port d'entrée G 2" femelle

**Raccordement de sortie** : 1 port de sortie G 2" femelle

## Configuration du modèle

Les détendeurs sont livrés équipés d'une soupape de sécurité incorporée, d'un raccord d'entrée et de sortie.

## Description du raccordement :

Selon nature et diamètre de la canalisation.

## Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Pression de sortie	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
18154	DET GM 150	C3H8, Gaz inertes	4 bar	26 mbar	180 Nm <sup>3</sup> /h	G 2 BSPP femelle	G 2 BSPP F	Zamak 3