

DETENDEURS REGLABLES BASSE PRESSION PROPANE

Adjustable regulators - low pressure propane





Notice d'utilisation (à conserver par l'usager) Instructions (to be kept by the user)

FONCTIONS

Le détendeur réglable propane (DRP) basse pression est utilisé dans des domaines spécifiques comme le chauffage, l'élevage, l'artisanat, guand il y à nécessité d'ajuster ou de faire varier la pression d'utilisation.

Généralement installé après première détente à 1.5 bar, il peut également être utilisé directement à la sortie d'une bouteille propane et assurer soit la première détente, soit le réglage à la pression finale. Il est disponible avec ou sans manomètre characteristics. dans des caractéristiques identiques.

Utilisation : dévisser et mettre le bouton bouteille de gaz pour écarter tout risque de surpression et ne pas endommager le manomètre. En cas de défaillance, le produit ne sera pas pris sous garantie.

FUNCTIONS

adjustable propane regulator The (named DRP) low pressure is used for specific needs as heating, farming, handicraft, when it's necessary to adjust or to vary the pressure.

Usually installed after a first pressure reduction to 1,5 bar, it also can be directly used at the output of a propane cylinder for ensuring either the first reduction, or the setting of the final pressure. This product is with or without gauge available, in identical

Use: unscrew and set switch on position "0" before opening the gas cylinder, to sur la position 0 avant ouverture de la avoid anv risk of overpressure and not damage the gauge. In case of failure, the product won't be taken under quaranty.

Caractéristiques techniques Technical specifications

ARTICLES (Articles)	DEBITS (Gas flow)	PRESSIONS (Pressures)		RACCORDS (Fittings)		REFERENCES
		AMONT (upstream)	AVAL (downstream)	ENTREE (inlet)	SORTIE (outlet)	(References)
DRP Détendeur Réglable Propane Sans manomètre (Adjustable propane regulator without gauge)	4 kg/h	Bouteille maxi 20bar ou après	0 à 100mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	18000
			0 à 300mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150	14045.1
				Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14545.2
		1ere détente 1.5 bar	0 à 600mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150	14595.1
				Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14595.2
		(Cylinder maxi 20bar or after first reduction 1,5 bar)	50 à 200mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150	14605.1
				Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14605.2
	8 kg/h			Ecrou 20x150	Mâle 20x150	19015.1
DRP Détendeur Réglable Propane Avec manomètre (Adjustable propane regulator with gauge)	4 kg/h	Bouteille maxi 20bar ou après 1ere détente 1.5 bar	0 à 300mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150	14050.1
				Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14050.2
			0 à 600mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150	14585.1
				Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14585.2
		(Cylinder maxi 20bar or after first reduction 1,5 bar)	50 à 200mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	14610.2
	12 kg/h		0 à 300mb	Måle G3/4	Måle G3/4	12610.7

Traduction / Translation:

Ecrou = Nut ; Bouteille = bottle / cylinder ; Mâle = male



40, rue de la Libération - CS 60129 F - 2530/2 PUN IARLIEN COLON.
Tél. +33 (0) 381 467 022 - Fax +33 (0) 381 392 950
www.gurtner-equipement-gaz.fr - hotline 0820209115