

## Détendeurs et inverseurs pour bouteilles



### Détendeurs et limiteurs haute pression, à tarage fixe



Utilisation artisanale, agricole, commerciale et industrielle.



**333**

Détendeur simple à réglage fixe - 110 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie bar	Raccordement		Raccords	Code article
			entrée	sortie		
8	2 - 16	1,5	E. bouteille	Tétine	Tube HP	0333000
				M. M20x1,5		RC-HN RC-ECR



**233**

Limitateur pour réservoir - 135 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de tarage bar	Raccordement		Raccords	Code article
			entrée	sortie		
10	1,05 - 16	1,8	E. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	0233000



**2343**

Détendeur limiteur - 83 kW

Usage caravane uniquement (norme d'installation NF S 56200) - quantité minimum de commande = 24

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie bar	Raccordement		Observation	Code article
			entrée	sortie		
6	2 - 16	1,5	M. M20x1,5	M. M20x1,5	avec limiteur de pression incorporé	2343001



### Détendeurs haute pression, réglables



**APR8510**

Détendeur à pression réglable (manodétendeur), réglage sur 1 tour (10 positions) - 110 kW maxi

Débit * kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie bar	Raccordement		Code article
			entrée	sortie	
3 - 8	4,5 - 16	0,5 - 4	E. bouteille	Tétine	002064AA

\* Débit déclaré aux pressions de sortie mini et maxi



**1333**

Détendeur à pression réglable (manodétendeur), réglage multi-tours - 138 kW maxi

Débit * kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie bar	Raccordement		Raccords	Observation	Code article
			entrée	sortie			
5 - 10	3,2 - 16	1 - 3	E. bouteille	Tétine	RC-FB RC-MM	avec manomètre G1/8"	1333000
5 - 10	3,2 - 16	1 - 3	E. bouteille	M. M20x1,5			1333005
5 - 10	3,2 - 16	1 - 3	M. M20x1,5	M. M20x1,5			1333012
3 - 8	1,7 - 16	0,5 - 1,5	E. bouteille	M. M20x1,5			1333105

\* Débit déclaré aux pressions de sortie mini et maxi



## Inverseurs

**175CS****P**

Inverseur automatique - 275 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Code article
			entrées	sortie		
kg/h	bar	bar				
20	3,5 - 16 2 - 16	3 1,5	M. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB	0175CS1 0175C21

**126****P**

Inverseur automatique - 690 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Code article
			entrées	sortie			
kg/h	bar	bar					
50	2 - 16	1,5	M. G3/4"	M. G3/4"	RC-FB	avec magiscope P96 10x100	0126002

## Détendeurs basse pression, à tarage fixe

**455C****P**

Détendeur simple à réglage fixe - 83 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Code article
			Entrée	Sortie		
kg/h	bar	mbar				
6	1-16	37 50 148 300	E. bouteille	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	001854AE 001854AF 001854AG 001854AK

\* Connexion bouteille possible avec «P130001» écrou M20x1,5 - mâle R1/4 ou «P402001» écrou bouteille 21,8 - mâle R1/4.

## Détendeurs basse pression, réglables

**BP1813****B** **P**

Détendeur à pression réglable (manodétendeur), réglage sur 1 tour (10 positions) - 55 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Code article
			entrée	sortie		
kg/h	bar	mbar				
4	1 - 16	50 - 150	E. bouteille	M. M20x1,5		000780AP
4	1 - 16	5 - 200	E. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	000780AL
4	1 - 16	50 - 150	E. M20x1,5	M. M20x1,5		000780AM

**1455IS****B** **P**

Détendeur à pression réglable (manodétendeur), réglage multi-tours - 83 kW maxi

Débit *	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Code article
			entrée	sortie			
kg/h	bar	mbar					
4 - 6	1 - 16	20 - 70	E. bouteille	M. M20x1,5			001850AD
4 - 6	1 - 16	50 - 150	E. bouteille	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	avec manomètre G.1/4"	001850AE
4 - 6	1 - 16	100 - 300	E. bouteille	M. M20x1,5			001850AF
4 - 6	1 - 16	165 - 500	E. bouteille	M. M20x1,5			001850AG

\* Débit déclaré aux pressions de sortie mini et maxi