

Détente Butane Propane pour bouteilles et réservoirs



NORME EN 16129



C

465

B

Détendeur simple - 36 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Code article	Observation	Certification	Utilisation habituelle
			entrée	sortie				
2,6	0,3 - 7,5	28	E. bouteille	M. M20x1,5	000890	Détendeur sans sécurité		domestique Chauffe-bain avec coupleur 110
		112			000890AX			

STOP CONSEIL

Le détendeur 465 doit être raccordé à l'appareil, par une canalisation rigide. Flexible interdit.

455C

P

Détendeur simple à réglage fixe - 83 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Code article	Utilisation habituelle
			entrée	sortie			
6	1 - 16	37	E. bouteille	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	001854AE	artisanale ou industrielle
		50				001854AF	
		148				001854AG	
		300	FRp1/4" - ISO7	001854AK			

► Détendeurs basse pression, réglables

BP1813

B P

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



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Code article
			entrée	sortie		
4	1 - 16	50 - 150	E. bouteille	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	000780AP
4	1 - 16	5 - 200	E. M20x1,5	M. M20x1,5		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 * kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Code article	Observation
			entrée	sortie			
4 - 6	1 - 16	20 - 70	E. bouteille	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	001850AD	avec manomètre G.1/4"
4 - 6	1 - 16	50 - 150	E. bouteille	M. M20x1,5		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