

Détendeur - 682 - 684 - 686 - 694	
Créée le	16/01/08
Modifiée le	17/01/12
Indice	D

Domaines d'applications

Référence	682	684	686	693	694
Couverture	oui	non	oui à 2 bar	oui à 2 bar	oui à 2 bar
Sanitaire	oui	oui	oui	oui	oui
Étanchéité	non	oui	oui jusqu'à 12Kg/h	oui jusqu'à 12Kg/ h	oui jusqu'à 12Kg/h

Description

Référence	682	684	686	693	694
Images					
Gaz	Propane	Propane	Propane	Propane	Propane
Pression d'entrée	de 2,5 à 16 bar	de 4,5 à 16 bar	de 4 à 16 bar	de 4 à 16 bar	de 4 à 16 bar
Pression de sortie	Fixe 2 bar	Fixe 4 bar	de 2 à 4 bar	de 1,5 à 3,5 bar	de 2 à 4 bar
Débit maximum	8 Kg/h	8 Kg/h	de 10 à 12 Kg/h	de 10 à 12 Kg/h	de 10 à 12 Kg/h
Sécurité à l'excès de débit	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Manomètre de contrôle	Non	Non	Non	Oui	Oui
Raccordement sortie	3/8 G	3/8 G	3/8 G	3/8 G	3/8 G

Caractéristiques des raccords d'entrée (standard et export)

Raccord d'entrée	Référence du détendeur selon le raccord d'entrée				
R0 : FR Shell - G.2 Ecrou à ailettes France Ø21,8 x 1,814 prof 60°	682	684	686	693	694
R1 : German - G.3 A : W 21.8 x 1/14 lh	682R1*	684R1*	non	693R1*	non
R2 : British POL - G.7 A : G 5/8 lh	682R2*	684R2*	non	693R2*	non
R3 : Italian - G.1 A : W 20 x 1/14 lh	682R3*	684R3*	non	693R3*	non
R4 : US POL - G.9 A : 0.880-14 NGO lh	682R4*	684R4*	non	693R4*	non

Attention : les détendeur marqués (*) selon conditions (nous consulter)

Conditionnement

Type	Sur carton	Sur carton	Sur carton	Vrac	Sur carton
Longueur (mm)	80	80	160	135	160
Hauteur (mm)	140	140	140	107	140
Profondeur (mm)	50	50	80	85	85
Masse (Kg)	0,205	0,205	0,350	0,400	0,420

Accessoires complémentaires

Référence	Description
963/5 - 963/10 - 963/20	Tuyaux sertis (3/8"G / 3/8"G) long.5m / 10m / 20m
11784	Adaptation pour tuyau Ø8mm (1 écrou / 1 tétine Ø8 / 1 collier Ø8)
963R	Adaptation pour tuyau Ø6,3mm (2 écrous / 2 tétines Ø6,3 / 2 colliers Ø6,3)

IMPORTANT : Consulter la notice d'emploi avant utilisation