



Détendeurs-débitmètres - Série 195FM

- Conçu pour un réglage du débit du gaz précis
- Conception à contre-pression compensée qui assure des lectures précises lorsque des restrictions de lignes sont présentes
- Tube de courant en polycarbonate de forme carré pour des lectures faciles
- Corps usiné en barres de laiton de classe A
- Poignée en laiton à réglage facile pour l'ajustement précis du débit
- Listé UL

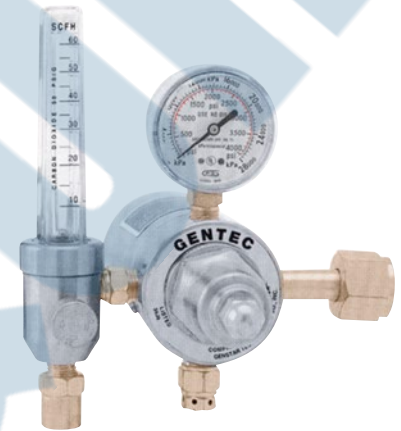


No modèle	No fab	Entrée CGA	Préréglage max entrée (PSI)	Raccord entrée	Raccord sortie	Gamme de débit du débitmètre (PCSH) /Chacun	Prix
331-4185	195FM	Argon, dioxyde de carbone	50	1/4" NPT(M)	5/8"-18 dr. (F)	0-60 Ar	

Détendeurs-débitmètres électriques - Série 198CD pour dioxyde de carbone

- Conçu pour les applications qui demandent un taux de débit du gaz extrêmement élevé
- Chauffe-étuve électrique intégrée et thermostatée qui garde le dioxyde de carbone chaud pour permettre un cycle d'utilisation continu sans congélation
- Chauffe-étuve standard à 110 V c.a./190 W
- Débitmètre de 0-60 PCSH à contre-pression compensée qui assure des lectures précises lorsque des restrictions de lignes sont présentes
- Corps et bouchon en laiton forgé avec filtre d'entrée en bronze fritté

Attention: Utiliser ce détendeur seulement avec des cylindres de dioxyde de carbone standards non siphonnés



No modèle	No fab	Entrée CGA	Entrée maximum/ pression de détente (PSI)	Manomètre d'entrée	Débitmètre (SCFH)	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Prix /Chacun
331-4210	198CD-60	Dioxyde de carbone	50 (pré-réglé)	2", 4000 PSI	60	CGA320	5/8"-18 dr. (F)	

Manomètres en laiton

- À deux gammes
- Lentille recouverte de Lexan^{MC}
- Entrée 1/4" NPT



No modèle	Description	Prix /Chacun
NT616	2" x 100 PSI	
NT618	2" x 30 PSI – ligne rouge	
NT619	2" x 400 PSI	
NT620	2" x 4000 PSI	
NT622	2 1/2" x 200 PSI	
NT623	2 1/2" x 30 PSI – ligne rouge	
NT624	2 1/2" x 400 PSI	
NT625	2 1/2" x 4000 PSI	

Manomètres en acier

- À deux gammes
- Lentille recouverte de Lexan^{MC}

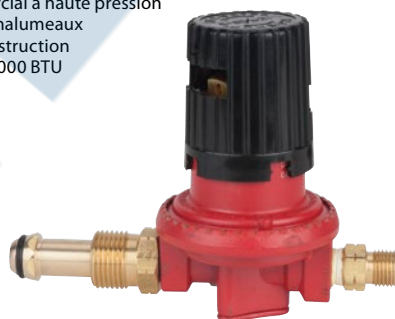


No modèle	No fab	Gammes des échelles	Type d'entrée	Prix /Chacun
BOÎTE EN ACIER DE 1 1/2", ENTRÉE D'AIR DE 1/8" NPT				
331-2980	G15-030RL	0-30 PSI – ligne rouge	Côté	
331-2985	G15-100	0-100 PSI	Côté	
331-2990	G15-400	0-400 PSI	Côté	
331-2995	G15-4000	0-4000 PSI	Côté	
331-2445	GR15-4000	0-4000 PSI	Arrière	
BOÎTE EN ACIER DE 2", ENTRÉE D'AIR DE 1/4" NPT				
331-2405	G20-050CF	0-50 SCFH	Côté	

Détendeurs à propane

- Détendeur industriel/commercial à haute pression
- Pour usage à la vapeur avec chalumeaux portatifs ou radiateurs de construction
- Performance nominale: 2 000 000 BTU
- Raccords inclus: 0-60 PSIG
- **Tuyau vendu séparément**

No modèle TTV219
Prix/Chacun \$



Tuyaux à propane

- Pour usage avec détendeur à propane
- Tuyaux flexibles de qualité
- Classement 350 PSI
- Homologué CGA

No modèle	No fab	Longueur'	Prix/Chacun
722-1070	HP-6	6	
722-1010	HP-10	10	
722-1030	HP-20	20	
722-1040	HP-25	25	

