

Le **détendeur haute pression** est principalement dédié à l'azote pour permettre de purger des installations frigorifiques, de gonfler des amortisseurs, d'inerté des canalisations de gros diamètres, etc...

Cette famille de détendeurs utilisés principalement à l'azote permet de purger des installations frigorifiques\*, de gonfler des amortisseurs, d'inerté des canalisations de gros diamètre, etc.

Nous conseillons de monter ces détendeurs uniquement sur des bouteilles de B11 = 2 m<sup>3</sup> à B50 = 10 m<sup>3</sup> ou sur des cadres de bouteilles.

Réf. Ref.	Gaz Gas	Graduation Graduation	Pression maxi Maxi pressure	Entrée Inlet	Sortie Outlet	Poids Weight
080200	azote	315 / 60 bars	40 bars	Type C	16 x 150 D	2,48 kg
080201	azote	315 / 60 bars	40 bars	Type C	3/8 gaz	2,48 kg
080202	azote	315 / 60 bars	40 bars	Type C	1/4 SAE	2,48 kg
080210	azote	315 / 100 bars	60 bars	Type C	16 x 150 D	2,48 kg
080217	azote	315 / 100 bars	60 bars	Type C	3/8 gaz	2,48 kg
080218	azote	315 / 100 bars	60 bars	Type C	1/4 SAE	2,48 kg
080220	azote	315 / 160 bars	105 bars	Type C	16 x 150 D	2,48 kg
080221	azote	315 / 160 bars	105 bars	Type C	3/8 gaz	2,48 kg
080222	azote	315 / 160 bars	105 bars	Type C	1/4 SAE	2,48 kg

