



## // ALIMENTATEURS AUTOMATIQUES

- Pression maxi. amont 16 bar.
- Réglage aval de 0,3 à 4 bar.
- Pré-réglé 1,5 bar.
- Température maxi. : +65 °C.

	Ø raccord	Code	Prix
<b>Avec vannes d'arrêt incorporées, corps laiton</b>			
1/2" BTM avec manomètre - Embout fileté 1/2"		<b>ABTM</b>	<b>87,03</b>
1/2" BTM sans manomètre - Embout fileté 1/2"		<b>ABT</b>	<b>83,11</b>
<b>Avec prérglage de la pression</b>			
1/2" - Revêtement anticalcaire		<b>ABT10</b>	<b>83,59</b>

## // MODULES D'ALIMENTATION AUTOMATIQUE AVEC DISCONNECTEUR

Comprend :

- 2 vannes à sphère,
- un alimentateur automatique avec manomètre,
- un disconnecteur SCUDO NF.
- Température maxi. : +65 °C.
- Pression : 10 bar.
- Réglage : 0,2 à 4 bar.



	Ø raccord	Code	Prix
Pour installation de chauffage de type unifamilial ou collectif ≤ 70 kW <b>Disconnecteur à zone de pression réduite non contrôlable</b>	1/2"	<b>AD</b>	<b>346,15</b>
Pour installation de chauffage collectif > 70 kW <b>Disconnecteur à zone de pression réduite contrôlable*</b>	1/2"	<b>AD15</b>	<b>348,59</b>
	3/4"	<b>AD70</b>	<b>857,67</b>

\* Les disconnecteurs à zone de pression réduite contrôlable doivent être entretenus régulièrement par un installateur agréé.

## // DISCONNECTEURS SEULS À ZONE DE PRESSION RÉDUITE NON CONTRÔLABLE

- Disconnecteur SCUDO.
- Température maxi. : +65 °C.
- Pression maxi. : 10 bar.



	Ø raccord	Code	Prix
<b>940 - SCUDO CA 573</b>	1/2"	<b>CA57315</b>	<b>105,05</b>
Corps laiton CR non dézincifiable Avec raccords union femelles et préfiltre incorporé	3/4"	<b>CA57320</b>	<b>108,31</b>

Dans une installation domestique, il est conseillé de monter une filtration type à cartouche 80 microns. Ceci permet d'éviter les interventions consécutives aux fuites provoquées par des impuretés sous les clapets de disconnecteurs.

