



BIGATA AIR COMPRIME

96 rue du Montalieu - 33320 EYSINES
Tel: 05.56.28.01.21 - Fax: 05.56.28.01.31
Site: www.bigata.fr - e-mail: bac@bigata.fr

Notice technique

Tamis Moléculaire

DESCRIPTION :

Sécheur du gaz naturel, des dissolvants, des naphas, des kérosènes et des composés aromatiques.

ASPECT :

Cylindrique de diamètre 1,6 mm

PROPRIETES :

Taille nominale de pore	4 Angstrom
Chaleur nominale d'absorption	1000 Kcal/kg d'eau
Chaleur spécifique nominale	0,23 Kcal/kg/°C

PROPRIETES PHYSIQUES :

	<i>Min.</i>	<i>Max.</i>	<i>Unités</i>
Résistance à l'écrasement	4	7	daN
Densité tassée	0,69	0,75	kg/l
Capacité statique d'adsorption de l'eau (15°C / 10% d'humidité relative)	19,5	21	wt%
(15°C / 60% d'humidité relative)	21,5	24	wt%
Perte au feu (550°C)		2	wt%

EMBALLAGE:

Bidon plastique

STOCKAGE:

Conserver en bidon fermé
Conserver au sec et à l'abri de l'air
Température entre 5° & 35° C

