

# ASPIRATEUR SUR VIDE CENTRAL

Mod. **GACP 4**  
( cod.: 0500204 )



- **Aspirateur** mod. RV 1000 CE 0546 avec valve ON-OFF et vacumètre échelle de - 1000 à 0 mbar.
- **Filtre antibactérien** Ø 50
- **Falcon expansion de sécurité** avec valve "trop plein" (à connexion conique rapide)
- **Branchement au réseau central**
- **Tuyau d'embranchement** in silicone Ø 7 x 12 mm
- **Tuyau recueil liquide**
- **Raccord double cône**
- **Anneau porte-flacon**
- **Bocal l. 1** en polycarbonat sterilisable
- **Poids** : 2 Kg
- **dimensions** : 18 x 11 x 40
- **fonctionnement** : continu
- disponible avec connecteur SIO, UNI, AFNOR....

CONFORMITE A NORMES:

UNI EN ISO 10079-3  
93/42/CE

REGOLATEUR DU VIDE RV1000



CLASSE II a

ACCESSOIRES ET PIECES DETACHEES

Codice	Description
0600302	Flacon in Makralon l. 1 complet
0602203	Vacuo stop mod. Large autoclavable / sterilizable
0602211	Vacuo stop monopatient
0602403	Tuyau aspiration patient in plastique avec connecteur monopatient m. 3 stérile
0602004	Filtre antibacterien Ø 50 in conf. 50 pcs
0602006	Filtre antibacterien Ø 50 in conf. 25 pcs
0601603	Flacon expansion
0602301	Tubyau di silicon 7 x 12 mm
0602603	Anneau chromé porte-bouteille
0602402	Tuuyau monopatient avec connecteurs longueur 150 cm

## PLUG GROUP

Mod. **GACP 4I**  
(cod. 0500204)

To install at the central vacuum plug



- **Vacuum regulator mod. RV 1000 CE 0546** fitted with **ON-OFF** valve and vacuum gauge with scale from 0 to -1000 mbar.
- **Antibacterial filter** Ø 50 mm
- **Expansion chamber** for protecting the suction circuit, equipped with overflow valve (quick conical clutch)
- Connecting **clutch** to the central vacuum system
- Connecting **silicone tube** Ø 7x12 mm
- **Single-patient collection tube**
- **Double funnel connection**
- Supporting **ring** for container
- 1 l. **polycarbonate collection container** which can be sterilized.
- **Dimensions:** cm. 18x11x40 h
- **Weight:** Kg. 2

OPERATING MODE: **CONTINUOUS & INTERMITTENT**  
POWER SOURCE: **CENTRAL VACUUM SYSTEM**

IN CONFORMITY WITH:  
**UNI EN ISO 10079-3**  
**93/42 EEC**  
VACUUM REGULATOR  
**RV 1000**



CLASS II a



ESSE 3 Via Garibaldi 30  
14002 Castelnuovo D.B.(AT) – I  
tel +39 011 99 27 706  
fax +39 011 99 27 506  
e-mail [esse3@chierinet.it](mailto:esse3@chierinet.it)  
web : [www.4ci.com](http://www.4ci.com)

