

autopress

RÉGULATEUR DE PRESSION AUTOMATIQUE

RÉGLAGE PRÉCIS DE LA PRESSION.

Le système AUTOPRESS est utilisé lorsque des liquides doivent être administrés sous pression constante.



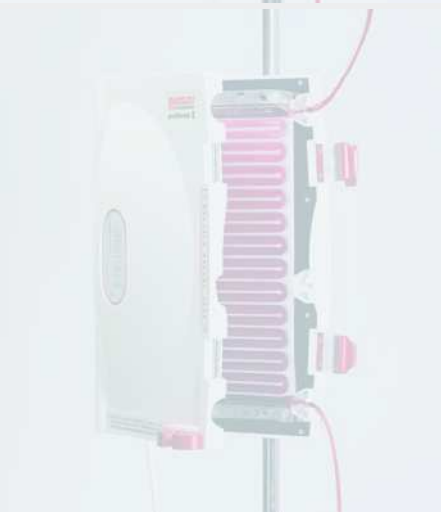
dan
DANMEDICAL

+33 7 83 09 97 63
info.danmedical@gmail.com
www.danmedical.fr

BIEGLER
MEDIZIN ELEKTRONIK



- La pression pré réglée est toujours maintenue.
- Réglage précis de la pression grâce au contrôle électronique.
- Manchettes de pression ajustables 2 x 500, 2 x 1000, 2 x 3000 ou 2 x 5000 cc.
- S'adapte à n'importe quel pied à perfusion, potence et rail.
- Petit et léger
- Pression limitée à 300 mmHG
- Fonctionne sur secteur
- Les manchettes de pression peuvent être vidées rapidement et facilement.
- Réduction significative du temps de réglage.



DONNEES TECHNIQUES

Dispositif :	Régulateur de pression automatique
Modèle :	Autopress
Consommation électrique	max. 96 W
Type :	Secteur
Classification:	IIA selon la règle 9
Degré de protection contre les chocs électriques :	B
Dimensions :	100 x 230 x 180 mm
Poids :	2.1 kg
Fonctionnement :	continu
Entrée :	110V-240V AC, 50-60 Hz