



LDLS™ thermique

Laveur – Désinfecteur – Lubrificateur – Sécheur de PID*

BioDA® La première gamme complète de Laveur de 4 à 24 PIB-Désinfecteur-Lubrificateur-Sécheur thermique de classe II-b**, dédiée à l'instrumentation dynamique invasive en odontologie.



BioDA® 80

Conforme à la norme
NF EN ISO 15883-1 et 15883-2



LE CYCLE BIODA

- Cycle de 8 PID avec **rotation interne** des éléments* :
 - Rinçage initial < 40°C
 - Lavage 50°C avec détergent tensio-actif
 - Rinçage
 - Désinfection thermique à 90°C
 - Lubrification
 - Séchage actif interne et externe

La durée totale du cycle est d'environ 40 minutes avec mise en rotation interne pulsée programmable des PID dans toutes les phases du cycle

*Selon la norme NF EN ISO 15883-1-2

CE 0459

* Pièces et Instruments Dynamiques : Contre angles et turbines
** Selon la règle 15 de l'Annexe IX de la Directive 93/42/CEE (modifiée 2007).

