

BATRIK

CALE-DENTS BO2^{MC} POUR ENDOSCOPIE

AVEC ADMINISTRATION D'OXYGÈNE PAR VOIE NASALE

Nos cale-dents BO2^{MC} améliorent considérablement la sécurité des patients en fournissant une oxygénation supplémentaire pendant l'endoscopie gastro-intestinale, en prévenant l'hypoxie chez les patients sous sédation et en assurant un confort supérieur aux patients.

- Gain de temps et d'argent en éliminant la nécessité de disposer de broches nasales et de masques à oxygène séparés
- Conçus pour être exempts de bords tranchants afin d'assurer le confort et la sécurité des patients
- Disponibles exclusivement en usage unique
- Une sangle de maintien est disponible en option pour garantir un ajustement sûr
- Les cale-dents et les bandes de rétention optionnelles sont tous sans latex, sans plomb et sans DEHP

BO2
(FACE AVANT)



BO2
(FACE ARRIÈRE)



PORT D'ADMINISTRATION DE L'O2

SÉLECTION DE PRODUITS

N° D'ARTICLE	TYPE	DESCRIPTION	EMBALLAGE	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE
BO2	Usage unique	18 mm / 54FR, sangle incluse	100 / boîte	10" x 10" x 10"
BO2-N	Usage unique	18 mm / 54FR, sans sangle	100 / boîte	10" x 10" x 10"