



Équipement de gaz médical

Douille UNI 9507



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Description du produit



La prise est conforme à la norme UNI 9507, la prise constitue la partie finale du système de distribution de gaz comprimé, l'utilisateur agit dessus à travers les raccords correspondants pour retirer les gaz médicaux; le dispositif est spécifique gaz et présente des profils différents selon le gaz utilisé afin de garantir l'ininterchangeabilité entre les prises et les raccords.

Tous les matériaux sont compatibles avec l'oxygène, fournis propres et exempts de traces d'huile, de graisse ou de poussière.

Règlementation

UNI EN ISO 9170-1 | UNI 9507 | UNI EN ISO 15001

Composants

Corps en laiton nickelé chimiquement.

Bague en ABS métallisé avec adhésif spécifique pour chaque gaz.

Filtre, ressorts et bouchons en acier inoxydable.

Joint torique EPDM PEROX.

Caractéristiques techniques

CODE	GAZ	DÉBIT	PARTE DE CHARGE MAXIMALE	POIDS
HP201	O ₂	40 l/min	0,15 bar	6.20 kg
HP202	Air	40 l/min	0,15 bar	6.20 kg
HP203	Vac	25 l/min	0,15 bar	6.20 kg
HP204	N ₂ O	40 l/min	0,15 bar	6.20 kg
HP205	Air-800	350 l/min	0,70 bar	6.20 kg
HP206	CO ₂	40 l/min	0,15 bar	6.20 kg
HP207	N ₂ 400	40 l/min	0,15 bar	6.20 kg

