



Equipamento de gás medicinal

Tomada UNI 9507


 Organismo Notificato n. 0476
 Notified Body nr. 0476

Descrição do produto



A tomada é o componente final do sistema de distribuição de gás comprimido. O utilizador pode ligar uma sonda à tomada para usar o gás. A tomada é específica para o tipo de gás e estão disponíveis vários perfis, dependendo do gás usado, pelo que não é possível trocar as tomadas e as sondas. A tomada está em conformidade com a norma UNI 9507. Todos os materiais são compatíveis com oxigénio, fornecidos limpos e isentos de quaisquer vestígios de óleo, gordura ou pó.

Normativos

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

componentes

- Corpo em latão CW614N niquelado quimicamente.
- Porca com olhal em ABS cromado com etiqueta específica para cada gás.
- Filtro em aço inoxidável.
- Molas em aço inoxidável.
- Junta circular em EPDM PEROX.

Dados técnicos

CÓDIGO	GÁS	CAUDAL	PERDA DE CARGA MÁXIMA	PESO
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

