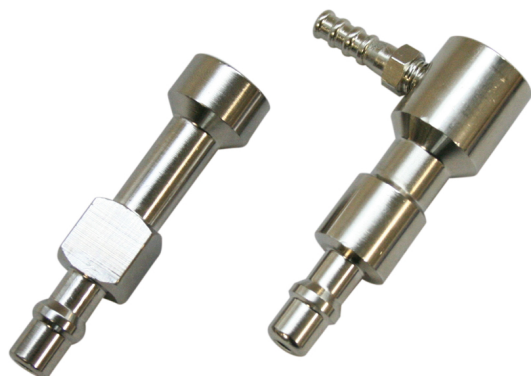




# Equipamento de gás medicinal



## ENGATE DIN 13260-2

### Descrição do produto

A sonda DIN está em conformidade com a norma DIN 13260-2. A sonda pode ser utilizada para fornecer o gás medicinal pretendido a partir do sistema clínico-hospitalar. Cada sonda tem um tamanho diferente, o que evita trocas, e cada sonda individual pode ser atribuída à saída de gás correspondente. Todos os materiais são compatíveis com oxigênio, fornecidos limpos e isentos de quaisquer vestígios de óleo, gordura ou pó.



Organismo Notificato n. 0476  
Notified Body nr. 0476

## Normativos

UNI EN ISO 9170-1 | DIN 13260-2 | UNI EN ISO 15001

## componentes

Corpo em latão CW617N niquelado quimicamente, específico para cada gás.  
Tipo de gás estampado no corpo.

## Dados técnicos

CÓDIGO	SAÍDA	LIGAÇÃO	PESO
HI061	Cotovelo a 90°	Conector de mangueira Ø6 mm	0.09 kg
HI062	Cotovelo a 90°	Conector de mangueira Ø6 mm	0.09 kg
HI063	Cotovelo a 90°	Conector de mangueira Ø8 mm	0.09 kg
HI064	Cotovelo a 90°	Conector de mangueira Ø6 mm	0.09 kg
HI066	Cotovelo a 90°	Conector de mangueira Ø6 mm	0.09 kg
HI067	Em linha	G1/4" F D	0.08 kg
HI068	Em linha	G1/4" F D	0.08 kg
HI069	Em linha	G1/4" F D	0.08 kg
HI070	Em linha	G1/4" F D	0.08 kg
HI072	Em linha	G1/4" F D	0.08 kg

