

# Dispositivi Gas Medicali



## Conexión NIST ISO 18082

### Descripción del producto

La conexión NIST, conforme a la normativa UNI EN ISO 18082:2018, permite extraer el gas medicinal deseado de la instalación médico-hospitalaria. Cada uno se diferencia por tamaño para impedir la intercambiabilidad y, por lo tanto, permite la asignación de cada conexión a la respectiva toma del gas correspondiente.



Organismo Notificato n. 0476  
Notified Body nr. 0476

## Reglamentos

UNI EN ISO 9170-1 | UNI EN ISO 15001 | UNI EN ISO 18082

## Componentes

Cuerpo de aluminio CW617N niquelado químicamente.  
Seeger de acero cincado.  
O-Ring EPDM PEROX.

## Datos técnicos

CÓDIGO	GAS	SALIDA	CONEXIÓN	PESO
HI059	Air-800	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI093	O <sub>2</sub>	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI094	Air	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI095	N <sub>2</sub> O	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI096	Vac	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI097	CO <sub>2</sub>	90°	Manguera Ø 6 mm	0.16 kg
HI060	Air-800	En línea	G1/4" F R	0.14 kg
HI080	O <sub>2</sub>	En línea	G1/4" F R	0.14 kg
HI081	Air	En línea	G1/4" F R	0.14 kg
HI082	N <sub>2</sub> O	En línea	G1/4" F R	0.14 kg

## Datos técnicos

CÓDIGO	GAS	SALIDA	CONEXIÓN	PESO
HI083	Vac	En línea	G1/4" F R	0.14 kg
HI084	CO <sub>2</sub>	En línea	G1/4" F R	0.14 kg
HI086	O <sub>2</sub>	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg
HI087	Air	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg
HI088	Air-800	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg
HI089	N <sub>2</sub> O	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg
HI090	Vac	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg
HI091	CO <sub>2</sub>	En línea	Manguera Ø 6 mm	0.12 kg

## Las imágenes técnicas



