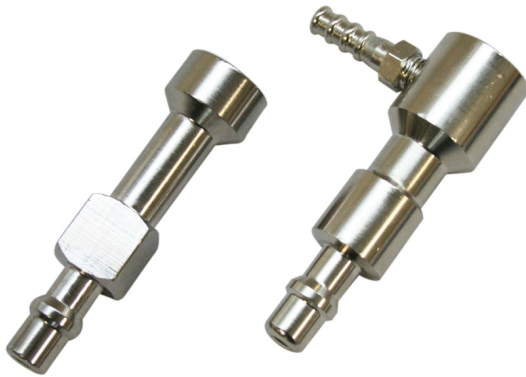


Ausrüstungen für medizinische Gase



STECKVERBINDUNG DIN 13260-2

Produktbeschreibung

Die DIN-Sonde entspricht dem Standard DIN 13260-2. Über die Sonde kann das erforderliche medizinische Gas vom Kliniksystem weitergeleitet werden. Die verschiedenen Sonden haben jeweils unterschiedliche Größen und können dadurch nicht verwechselt werden. Jede Sonde kann der entsprechenden Gasentnahmestelle zugewiesen werden. Alle Materialien sind sauerstoffkompatibel und werden in sauberem Zustand, frei von Öl, Schmiermittel und Staub, geliefert.



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Normen

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

Komponenten

Die jeweils auf das spezielle Gas abgestimmten Gehäuse bestehen aus chemisch vernickeltem Messing CW617N. Der Gastyp ist auf dem Gehäuse angegeben.

Technische Daten

CODE	AUSGANG	ANSCHLUSS	GEWICHT
HI061	90° Ellbogen	Schlauchanschluss Ø6 mm	0.09 kg
HI062	90° Ellbogen	Schlauchanschluss Ø6 mm	0.09 kg
HI063	90° Ellbogen	Schlauchanschluss Ø8 mm	0.09 kg
HI064	90° Ellbogen	Schlauchanschluss Ø6 mm	0.09 kg
HI066	90° Ellbogen	Schlauchanschluss Ø6 mm	0.09 kg
HI067	Inline	G1/4" F R	0.08 kg
HI068	Inline	G1/4" F R	0.08 kg
HI069	Inline	G1/4" F R	0.08 kg
HI070	Inline	G1/4" F R	0.08 kg
HI072	Inline	G1/4" F R	0.08 kg

Technische bilder

