

# Dispositivi Gas Medicali



## Описание изделия


 Organismo Notificato n. 0476  
 Notified Body nr. 0476

## Действующие нормативы

NF S 90-116 | UNI 9507 | UNI EN ISO 15002 | DIN 13260-2 | BS 5682 | UNI EN ISO 15001

## Технические данные

CODE	GAS	INLET CONNECTION	OUTLET CONNECTION	SCALE 1 + SCALE 2	BAR
HF165B	O <sub>2</sub>	UNI 9507 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF166B	O <sub>2</sub>	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF167B	O <sub>2</sub>	DIN 13260-2 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF168B	O <sub>2</sub>	BS 5682 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF166Q	O <sub>2</sub>	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	M12x1,25 M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF171B	O <sub>2</sub>	UNI 9507 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-30 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF172B	O <sub>2</sub>	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-30 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF172Q	O <sub>2</sub>	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	M12x1,25 M	0-30 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF173B	O <sub>2</sub>	DIN 13260-2 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-30 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF174B	O <sub>2</sub>	BS 5682 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-30 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF178B	Air 400	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	G 1/4" M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5
HF178Q	Air 400	AFNOR NF S 90-116 - 90° - 1,5 m hose	M12x1,25 M	0-15 l/min + 0-30 l/min	4,5