

Dispositivi Gas Medicali



Innesto NIST ISO 18082

Descrizione del prodotto

L'innesto NIST è conforme alla normativa UNI EN ISO 18082:2018, permette di prelevare il gas medicinale desiderato dall'impianto medico-ospedaliero; idoneo anche alle connessioni mobili gas specifiche e di macchinari per ventilazione ecc.

Ognuno si differenzia dimensionalmente in modo tale da impedire l'intercambiabilità e pertanto consente l'assegnazione di ogni singolo innesto alla rispettiva presa del gas corrispondente.



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Normative di riferimento

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

Componenti

Corpo e dado in ottone nichelati chimicamente.
Seeger in acciaio zincato.
O-ring EPDM PEROX.

Dati tecnici

CODICE	GAS	USCITA	ATTACCO	PESO	RDM
HI059	Air-800	90°	Portagomma Ø 6 mm	0.16 kg	2599877/R
HI093	O ₂	90°	Portagomma Ø 6 mm	0.16 kg	2599890/R
HI094	Air	90°	Portagomma Ø 6 mm	0.16 kg	2599891/R
HI095	N ₂ O	90°	Portagomma Ø 6 mm	0.16 kg	2599892/R
HI096	Vac	90°	Portagomma Ø 8 mm	0.16 kg	2599893/R
HI097	CO ₂	90°	Portagomma Ø 6 mm	0.16 kg	2599894/R
HI060	Air-800	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599878/R
HI080	O ₂	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599879/R
HI081	Air	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599880/R
HI082	N ₂ O	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599881/R
HI083	Vac	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599882/R
HI084	CO ₂	In linea	G1/4" F DX	0.14 kg	2599883/R

Dati tecnici

CODICE	GAS	USCITA	ATTACCO	PESO	RDM
HI086	O ₂	In linea	Portagomma Ø 6 mm	0.12 kg	2599884/R
HI087	Air	In linea	Portagomma Ø 6 mm	0.12 kg	2599885/R
HI088	Air-800	In linea	Portagomma Ø 6 mm	0.12 kg	2599886/R
HI089	N ₂ O	In linea	Portagomma Ø 6 mm	0.12 kg	2599887/R
HI090	Vac	In linea	Portagomma Ø 8 mm	0.12 kg	2599888/R
HI091	CO ₂	In linea	Portagomma Ø 6 mm	0.12 kg	2599889/R

Immagini Tecniche



