

Dispositivi Gas Medicali



Valvola di area AVB Vac

Descrizione del prodotto

Valvola di area AVB Vac dedicata all'intercettazione delle tubazioni di linea del vuoto in accordo alla EN ISO 7396-1; realizzata da due tubi in rame a norma EN 13348 nichelato chimicamente da Ø 28 mm, una valvola a sfera da 1" e due raccordi filettati G 1/4" F DX per l'installazione opzionale di un trasduttore o

vuotostato, connessione in ingresso e uscita tramite tubo a saldare Ø 28 mm.



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Normative di riferimento

UNI EN ISO 7396-1 | UNI EN ISO 15001

Componenti

N.2 tubi in rame nichelato chimicamente da Ø 28 mm.

N.1 valvola a sfera da 1".

N.2 sedi con ritegno fil. G1/4"

N. 4 o-ring EPDM PEROX.

Dati tecnici

CODICE	GAS	Ø TUBAZIONE	PESO	RDM
HG096	Vac	Ø28	1,6 kg	2577362/R

