

Ausrüstungen für medizinische Gase



Vac-AVB-Zonenventil

Produktbeschreibung

Das Vac-AVB-Zonenventil wird zum Absperren der VAKUUM-Rohrleitungen verwendet. Es besteht aus einem chemisch vernickeltes Kupferrohr mit 28 mm Ø, einem 1"-Kugelventil und einem Bundende mit einem F-Gewinde G1/4" R für die Installation eines Manometers mit oder ohne elektrischen



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Kontakten. Eingangs- und Ausgangsanschlüsse mit Anschweißrohr.

Normen

UNI EN ISO 7396-1 | UNI EN ISO 15001

Komponenten

- N. Zwei chemisch vernickeltes Kupferrohr mit 28 mm Ø.
- N. Ein 1"-Kugelventil. N. 1 G1" 1/4 R - 1" R Nippel.
- N. Zwei Bundende mit F-Gewinde G1/4" R für die Manometerinstallation.

Technische Daten

CODE	GAS	ROHR-Ø	GEWICHT
HG096	Vac	Ø28	1,6 kg

