

KIT VACUOMETRO DIGITALE

MAV102-01

DESCRIZIONE

- Ideale per: **determinare accuratamente il vuoto** contenuto nell'attrezzatura dopo il recupero completo del gas SF₆ o la completa evacuazione dell'aria
- **Trasmettitore digitale** con sensore capacitivo e membrane in ceramica
- **Alta stabilità**
- **Completamente sicuro** grazie alle funzioni di autodiagnosi integrate



SPECIFICHE TECNICHE

- ⚙️ ALIMENTAZIONE: batterie 2x9V
- ⚙️ RANGE: 0-400 mbar
- ⚙️ CLASSE: 0.1
- ⚙️ TEMPERATURA DI PROCESSO: -20 to +150°C
- ⚙️ TEMPERATURA AMBIENTE: -40 to +85°C
- ⚙️ SOVRAPRESSIONE MASSIMA: 2 bar
- ⚙️ DIMENSIONI DELLA CASSA: Lunghezza: 336 mm - Larghezza: 300 mm - Altezza: 148 mm

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Valvola di collegamento a tenuta molecolare DN8

Valvola di collegamento a tenuta molecolare DN20

Vacuometro digitale

Contenitore di plastica

Synecom SRL
Via Circonvallazione Ovest, 27 - Stezzano (BG) - ITALIA

synecomsf6.com

**PER MAGGIORI
INFORMAZIONI
CONTATTATECI**



▶ **KIT VACUOMETRO DIGITALE**
MAV102-01

CERTIFICATI EMESSI

📄 Certificato Leak Test dell'impianto
(UNI EN ISO 9712 - SNT TC1A)

📄 Certificato di calibrazione del vacuometro

DOCUMENTI FORNITI

📄 Manuale d'uso e manutenzione

