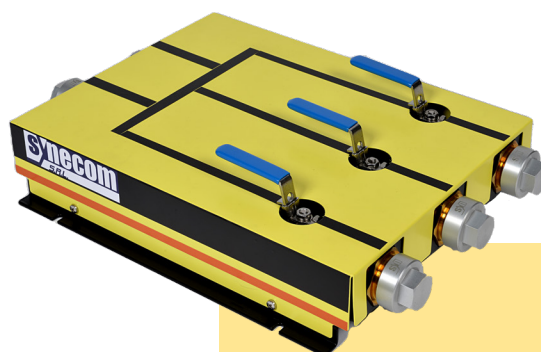


## ▶ MANIFOLD ACC102-XX

ACC102-01	Manifold 4xDN8
ACC102-02	Manifold 3xDN8 + 1xDN20
ACC102-03	Manifold 4xDN20
ACC102-04	Manifold 4xDN20 + 1xDN8
ACC102-05	Manifold 1xDN40+3xDN20

## DESCRIZIONE

- **Recupera e ricarica** gas da/a più comparti **contemporaneamente** risparmiando tempo e risorse
- Disponibile in **diverse versioni** per soddisfare le esigenze di ogni comparto



## SPECIFICHE TECNICHE

⚙️ **DIMENSIONI:** Lunghezza: 500 mm - Larghezza: 360 mm - Altezza: 120 mm

⚙️ **PESO:** 14 kg

⚙️ **COLORI:** Giallo: RAL1016; Nero: RAL9005

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

[synecomsf6.com](http://synecomsf6.com)

**PER MAGGIORI  
INFORMAZIONI  
CONTATTATECI**



► **MANIFOLD**  
ACC102-XX

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

N° 3 valvole a sfera con rubinetto

N° 1 valvole di collegamento a tenuta molecolare DN8

N° 4 valvole di collegamento a tenuta molecolare DN20

## ACCESSORI OPZIONALI

- ☆ **TBS101-02**: Tubo in gomma 2mt DN8 con valvole femmina DN8
- ☆ **TBS101-03**: Tubo in gomma 5mt DN8 con valvole femmina DN8
- ☆ **TBS101-04**: Tubo in gomma 10mt DN8 con valvole femmina DN8
- ☆ **VAL102-01**: Kit adattatori DN8
- ☆ **TBS102-01**: Tubo in gomma 5mt DN20 con valvole femmina DN20
- ☆ **TBS102-02**: Tubo in gomma 10mt DN20 con valvole femmina DN20
- ☆ **TBS102-03**: Tubo in gomma 20mt DN20 con valvole femmina DN20
- ☆ **VAL103-01**: Kit adattatori DN20

## CERTIFICATI RILASCIATI

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

## DOCUMENTI FORNITI

- 📄 Manuale operativo
- 📄 Scheda di sicurezza gas SF<sub>6</sub>

