

# SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 10/07/2023

## Raccordo autoflangiante

11134006 - 11134007 - 11134008



### MONTAGGIO:

- Preparare il tubo rame sbavato
- Inserire il dado nel tubo rame
- Inserire l'ogiva sulla testa del facendo attenzione che sia in battuta corretta
- Avvitare manualmente il dado al raccordo e poi serrarlo con una chiave

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Adatto per: fluidi gruppo I. Esempio: R290, R600, R600a (idrocarburi refrigeranti)
- Adatto per: fluidi gruppo II. Esempio: R22, R134a, R404, R407C, R410, R507 (refrigeranti non infiammabili e non tossici)
- Temperature di utilizzo: -40°C / +150°C
- Massima pressione di lavoro: 140 bar

### ARTICOLI

| CODICE   | DESCRIZIONE                                 |
|----------|---|
| 11134006 | RACCORDO AUTOFLANGIANTE 1/4" (CONF. 10 PZ.) |
| 11134007 | RACCORDO AUTOFLANGIANTE 3/8" (CONF. 10 PZ.) |
| 11134008 | RACCORDO AUTOFLANGIANTE 1/2" (CONF. 10 PZ.) |