|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** | **Testo di capitolato** |
| 01282200 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 2+2 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 2+2 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 2+2 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282202 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 3+3 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 3+3 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 3+3 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282204 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 4+4 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 4+4 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 4+4 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282206 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 5+5 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 5+5 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 5+5 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282208 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 6+6 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 6+6 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 6+6 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282210 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 7+7 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 7+7 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 7+7 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282212 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 8+8 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 8+8 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 8+8 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282214 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 9+9 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 9+9 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 9+9 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282216 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 10+10 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 10+10 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 10+10 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282218 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 11+11 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 11+11 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” e e 11+11 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282220 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 12+12 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 12+12 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 12+12 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282290 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 2+2 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 2+2 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 2+2 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282292 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 3+3 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 3+3 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 3+3 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282294 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 4+4 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 4+4 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 4+4 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282296 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 5+5 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 5+5 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 5+5 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282298 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 6+6 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 6+6 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 6+6 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282300 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 7+7 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 7+7 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 7+7 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282302 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 8+8 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 8+8 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 8+8 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282304 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 9+9 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 9+9 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 9+9 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282306 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 10+10 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 10+10 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 10+10 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282308 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 11+11 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 11+11 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” e e 11+11 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01282310 | Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 12+12 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 3/4” Eurocono (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷4 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 3/4” Eurocono * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 12+12 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-4l/min da 1” 12+12 vie 3/4” Eurocono con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285520 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 2+2 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 2+2 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 2+2 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285522 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 3+3 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 3+3 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 3+3 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285524 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 4+4 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 4+4 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 4+4 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285526 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 5+5 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 5+5 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 5+5 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285528 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 6+6 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 6+6 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 6+6 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285530 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 7+7 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 7+7 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 7+7 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285532 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 8+8 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 8+8 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 8+8 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285534 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 9+9 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 9+9 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 9+9 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285536 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 10+10 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 10+10 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 10+10 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285538 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 11+11 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 11+11 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” e e 11+11 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |
| 01285540 | Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 12+12 vie 24x19 con supporti metallici | Kit collettore di distribuzione in acciaio inossidabile (AISI 304) con derivazioni maschio 24x19 (mandata e ritorno), detentori, a doppia regolazione, con misuratori di portata incorporati e completo di coppia supporto doppio in acciaio zincato con gommini.  Completo di:   * Detentori con misuratori di portata incorporati (0÷2,5 l/min) * Valvole a regolazione manuale predisposte per teste elettrotermiche con ghiera M30x1,5 * 2 tappi ciechi da 1” con guarnizione o-ring * 2 valvole di scarico da 1/2" * 2 valvole di sfogo aria da 1/2" con sfiato (laterale + manuale) * 2 supporti metallici doppi da 1”   **Dati tecnici:**   * Temperatura massima con misuratori di portata: 90 °C * Pressione massima con misuratori di portata: 6 bar * Filettatura di testa: G 1” F * Derivazioni vie laterali: filettatura maschio 24x19 * Interasse derivazioni: 50 mm * N° vie: 12+12 vie   **Marca Emmeti – Modello Topway S Collettore di distribuzione 0-2,5l/min da 1” 12+12 vie 24x19 con supporti metallici o equivalente.** |