|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** | **Testo di capitolato** |
| 00306200 | Elettrovalvola acqua/aria N.C  1/2” F | Elettrovalvola per acqua ed aria di tipo Normalmente Chiusa, con corpo in ottone CW617N e membrana in NBR.  **Dati tecnici:**   * Misura: 1/2" F * Temperatura di utilizzo: - 10 ÷ 90 °C * Filettatura: G (UNI EN ISO 228-1) * Alimentazione: 230 V   **Marca Emmeti – Modello Elettrovalvola acqua/aria N.C 1/2" F o equivalente.** |
| 00306202 | Elettrovalvola acqua/aria N.C  3/4” F | Elettrovalvola per acqua ed aria di tipo Normalmente Chiusa, con corpo in ottone CW617N e membrana in NBR.  **Dati tecnici:**   * Misura: 3/4" F * Temperatura di utilizzo: - 10 ÷ 90 °C * Filettatura: G (UNI EN ISO 228-1) * Alimentazione: 230 V   **Marca Emmeti – Modello Elettrovalvola acqua/aria N.C 3/4" F o equivalente.** |
| 00306204 | Elettrovalvola acqua/aria N.C 24 C  1” F | Elettrovalvola per acqua ed aria di tipo Normalmente Chiusa, con corpo in ottone CW617N e membrana in NBR.  **Dati tecnici:**   * Misura: 1" F * Temperatura di utilizzo: - 10 ÷ 90 °C * Filettatura: G (UNI EN ISO 228-1) * Alimentazione: 230 V   **Marca Emmeti – Modello Elettrovalvola acqua/aria N.C 1" F o equivalente.** |
| 00306206 | Elettrovalvola acqua/aria N.C  1/2” F | Elettrovalvola per acqua ed aria di tipo Normalmente Chiusa, con corpo in ottone CW617N e membrana in NBR.  **Dati tecnici:**   * Misura: 1/2" F * Temperatura di utilizzo: - 10 ÷ 90 °C * Filettatura: G (UNI EN ISO 228-1) * Alimentazione: 24 V   **Marca Emmeti – Modello Elettrovalvola acqua/aria N.C 1/2" F o equivalente.** |
| 00306208 | Elettrovalvola acqua/aria N.C 24 V  3/4” F | Elettrovalvola per acqua ed aria di tipo Normalmente Chiusa, con corpo in ottone CW617N e membrana in NBR.  **Dati tecnici:**   * Misura: 3/4" F * Temperatura di utilizzo: - 10 ÷ 90 °C * Filettatura: G (UNI EN ISO 228-1) * Alimentazione: 24 V   **Marca Emmeti – Modello Elettrovalvola acqua/aria N.C 3/4" F o equivalente.** |