

## SERVOMOTORE E REGOLATORE PER VALVOLE TERMOSTATIZZABILI CON ELETTRONICA SEPARATA

### ASR 330

#### GENERALITA'

- Adatto al comando di valvole per radiatori
- Compatibile con le stesse valvole delle testine termostatiche
- Completo di regolatore di temperatura ambiente
- Alimentazione due pile stilo tipo AA
- Durata delle pile : almeno 2 stagioni.

#### CARATTERISTICHE

- ASR 330 ha le stesse funzioni di ATR 330, ma trova applicazione quando il radiatore è completamente coperto o ATR 330 non ha spazio sufficiente.
- Ogni radiatore che si vuole regolare deve essere fornito di :
  - VALVOLA DI REGOLAZIONE del tipo standard compatibile con le testine termostatiche meccaniche
  - ATTUATORE / REGOLATORE di qualunque tipo, compatibile con questo tipo di valvola.
- Ogni radiatore viene regolato per ottenere, nel locale riscaldato, la temperatura ambiente voluta dall'utente, attraverso il suo telecomando

| Sigla   | Descrizione   | Scheda tecnica |
|---------|---|----------------|
| ASR 330 | Servomotore e regolatore per valvole termostattizzabili con elettronica separata. | –              |

#### ACCESSORIO

| Sigla | Descrizione | Scheda tecnica |
|-------|-------------|----------------|
|-------|-------------|----------------|