

KARTA PRODUKTOWA

4-drogowy obrotowy zawór mieszający ARV 484 ProClick, DN25, Rp1", Kvs 10

DANE TECHNICZNE

- **DN:** 25
- **Kvs:** 10 m³/h
- **przyłącza:** Rp1"
- **materiał korpusu:** mosiądz
- **maksymalna temperatura:** 110°C
- **maksymalne ciśnienie:** 10 bar

WYMIARY

Art.-Nr 13 484 10

Kod EAN: 5902510002459

ZASTOSOWANIE

- Stosowany w instalacjach grzewczych z kotłami na paliwa stałe, by podnosić temperaturę powrotu do kotła.
- Montowany na zasilaniu instalacji jako zawór z podwójnym mieszaniami.
- Miesza w odpowiednich proporcjach strumienie czynnika wpływającego na instalację i powracającego do kotła.
- Do ciągłego zabezpieczania kotła przed zbyt niską temperaturą powrotu konieczne jest zautomatyzowanie pracy zaworu montując na nim siłownik ARM ProClick połączony z odpowiednim regulatorem.

OPIS

- Wyposażony w system ProClick - bezpośredni montaż siłownika na zaworze bez użycia narzędzi.
- Korpus wykonany z mosiądzu, z gwintami wewnętrznymi.
- Wygodne pokrętło z ogranicznikami kąta obrotu.
- Czytelna dwustronna skala (od 0 do 10 i od 10 do 0).
- Wskaźnik aktualnego położenia zawieradła.
- Przyłącza w formie ośmiokąta ułatwiające montaż.

NOMOGRAM

CERTYFIKATY I GWARANCJA

