



#### Karta produktowa

2-drogowy zawór kulowy  
z siłownikiem BEV, DN15,  
Rp1/2", Kvs 20 m<sup>3</sup>/h, 230 V  
AC, NC

Art. nr

90 211 00

Kod EAN: 5907718972047

## O produkcie

### Zastosowanie

- Stosowane w instalacjach grzewczych, chłodzących i c.w.u.
- Zamykają lub otwierają przepływ przez daną część instalacji lub konkretny odbiornik ciepła.
- W połączeniu z termostatem automatyzują pracę instalacji.

### Opis

- Zawór odcinający kulowy wykonany z mosiądzu.
- Siłownik sterowany sygnałem 2-punktowym (SPST) z możliwością pracy ręcznej.
- Montaż urządzenia dozwolony w różnych pozycjach.
- Automatyczna zmiana kierunku obrotu przy wykryciu oporu podczas obracania.
- Przewód zasilający 3-żyłowy o długości 1,0 m.

### Elementy Dostawy

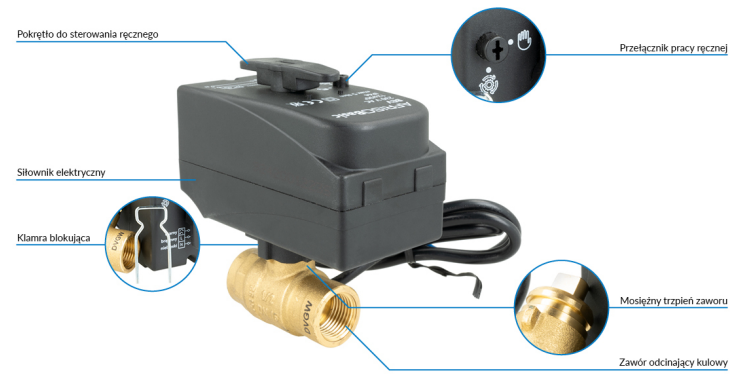
- Zawór Rp1/2" z siłownikiem.

## Dane techniczne

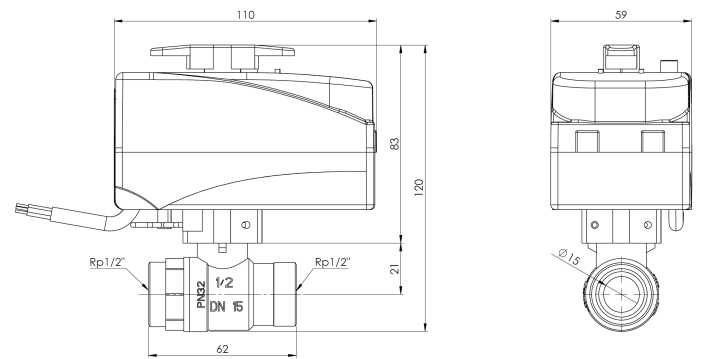
DN	15
ciśnienie różnicowe	max 6 bar
Kvs	20 m <sup>3</sup> /h
napięcie zasilania	230 V AC
przyłącze	Rp1/2"
temperatura medium	2 - 110°C
maksymalne ciśnienie	10 bar
pozycja bezprądowa	normalnie zamknięta (NC)

2 lata gwarancji

## Budowa



## Wymiary



## Nomogramy

