



## Elektrozawór do wysokich ciśnień i temperatury 2/2, NC, G 3/4 24 VDC



**Numer artykułu SKU:  
JMH3424VDC**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Rodzaj sterowania	pośredniego działania
Operacja	pilotowanie wewnętrzne
Tolerancja napięcia sterowania	± 10%
Klasa szczelności IP	IP65
B	95,5 mm
C	14 mm
E	27 mm
A	83 mm
Średnica zewnętrzna D	32 mm
Średnica nominalna DN	20 mm
Pobór prądu	9 W
Medium robocze	powietrze, oleje i ciecze
Rozmiar przyłącza	3/4
Gwint (G)	3/8
Funkcja zaworu	2/2 NC
Maksymalne ciśnienie robocze	60 bar
Przyłącze elektryczne	wtyczka
Napięcie sterowania	24VDC
Materiał korpusu	mosiądz
Temperatura otoczenia	-10 do +150 <sup>°</sup>
Ciśnienie robocze	powietrze 1 do 40 bar, ciecz 1 do 25 bar

Nr kat.

JMH3424VDC

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:38