

# Typ 310

## Stal nierdzewna Elektrozawory 3/2 bezpośredniego działania

### OPIS

Elektrozawór 3 drogowy, bezpośredniego działania

### BUDOWA

Korpus	Stal nierdzewna
Tuleja rdzenia elektromagnesu	Stal nierdzewna
Rdzeń	Stal nierdzewna
Sprężyna	Stal nierdzewna
Uszczelnienie	NBR FPM EPDM



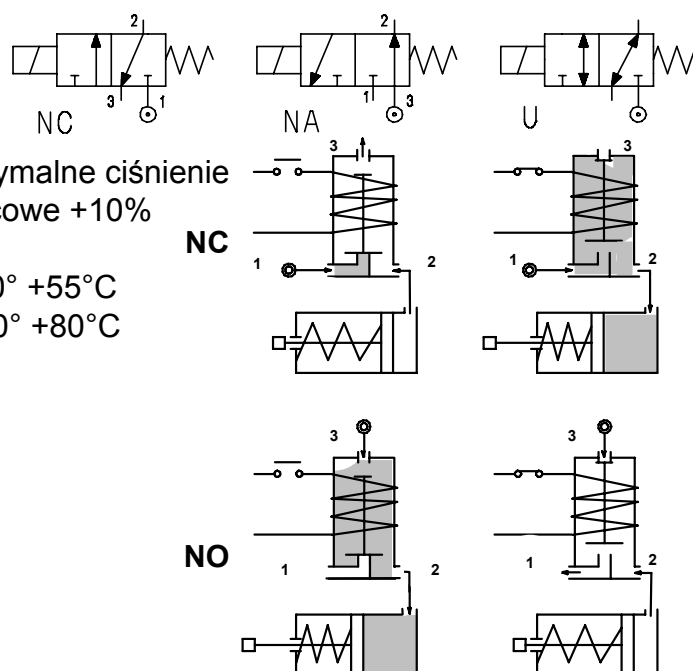
### WŁAŚCIWOŚCI

Maksymalne dopuszczalne ciśnienie: maksymalne ciśnienie różnicowe +10%

Maksymalna lepkość cieczy 25cSt (mm<sup>2</sup>/s)

Temperatura otoczenia: z cewką klasy F -10° +55°C  
z cewką klasy H -10° +80°C

Dowolna pozycja montażu



### OPCJE

Srebrny pierścień elektromagnesu

KOD ① ②	Przyłącze G	Średnica mm		KV m <sup>3</sup> /h	Ciśnienie różnicowe pracy bar			Nominalny pobór mocy			Cewka		Uszczel. ①	Zakres temp. C°
		wejście	odpow.		Min	Max		AC Rozruch	Temp. Praca	DC W	Typ	Szer.		
						AC	DC							
<b>NC Normalnie zamknięty</b>														
E310B.....20///.....	1/4"	2	2.4	0.11	0	13	13	20	15	10	2	30	NBR=B	-10 +90
E310B.....25///.....	1/4"	2.5	2.4	0.16	0	10	10	20	15	10	2	30		
<b>NO Normalnie otwarty</b>														
E310B.....24/S/.....	1/4"	2.4	2.5	0.16	0	9	9	20	15	10	2	30	EPDM=E	<+140
E310B.....29/S/.....	1/4"	2.9	2.5	0.20	0	6.5	6.5	20	15	10	2	30		
<b>U Uniwersalny</b>														
E310B.....25/G/.....	1/4"	2.5	2.4	0.16	0	6	4	20	15	10	2	30	FPM=V	-10 +130

① Uszczelnienie

Przykład

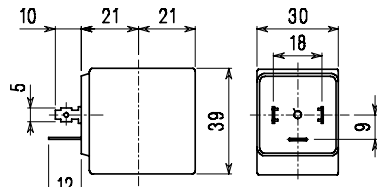
E310BV20///20B FPM uszczelnienie 24V 50Hz NC

② Cewka

E310BB24/S/201 NBR uszczelnienie 24V DC NO

CEWKA	AC ~50 /60Hz Volt							DC Volt			Przyłącze elektryczne	Wtyczka
	12	24	48	110	220 230	240	380	12	24	48		
Typ 2 Szer. 30 Kod ②	20A	20B	20C	20D	20E	20F	20G	200	201	202	DIN 43650A	PG9 kod 10349000

**OPIS**  
 Klasa izolacji F  
 Tolerancja napięcia  
 AC +15% -10%  
 DC ±10%  
 Stopień ochrony  
 IP65 z konektorem  
 IP00 bez konektora  
 Sposób pracy ED100%

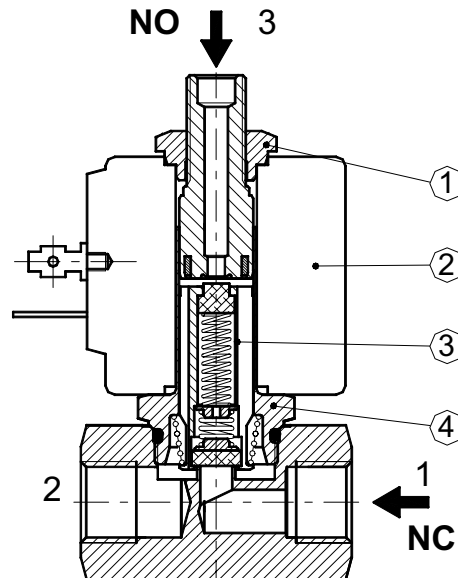


Typ 2 Waga 0.12 Kg

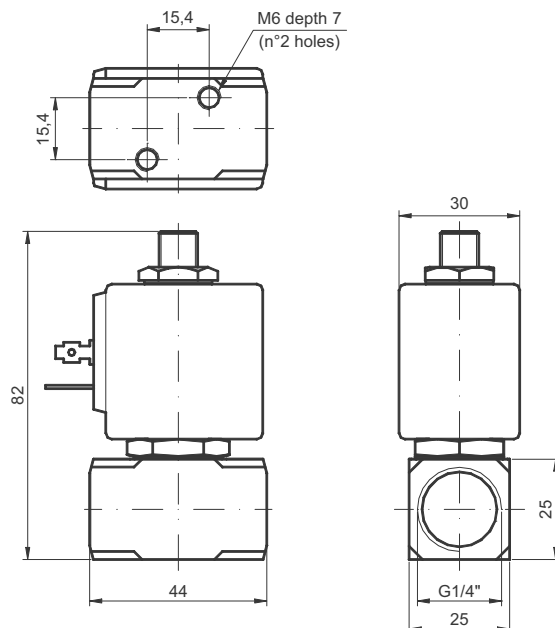
**OPCJE**  
 Klasa izolacji H  
 Z przewodem  
 O specjalnym napięciu  
 O specjalnej mocy

#### WYKAZ CZĘŚCI ZAMIENNYCH

1. Nakrętka cewki
2. Cewka
3. Rdzeń
4. Tuleja rdzenia



#### WYMIARY



Waga 0.36 Kg