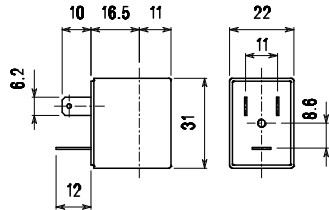
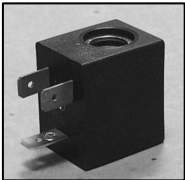


CEWKA	AC ~50 /60Hz Volt							DC Volt			Przyłącze elektryczne	Łącznik
	12	24	48	110	220 230	240	380	12	24	48		
Typ 3 Szer. 22 Kod ②	30A	30B	30C	30D	30E	30F	30G	300	301	302	DIN 46244	PG9 kod 10348000



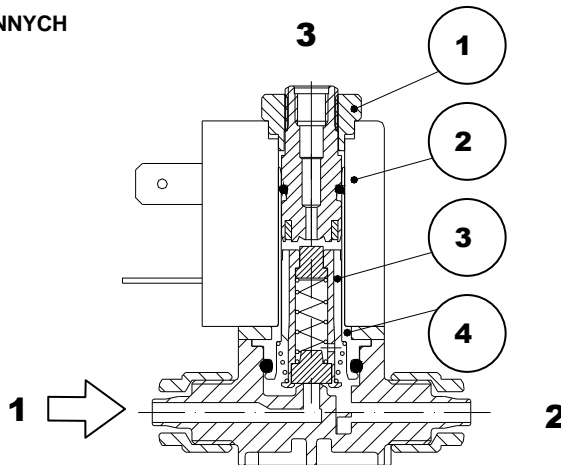
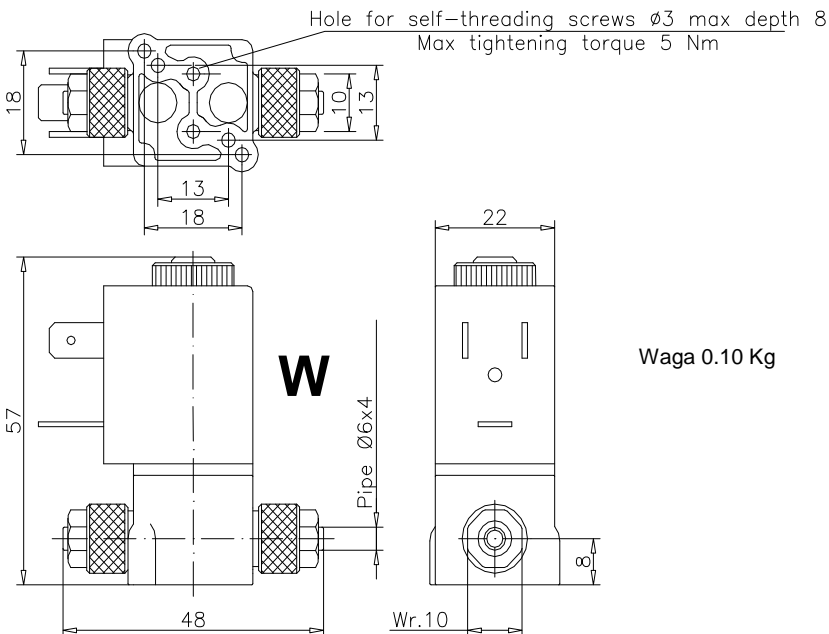
Typ 3 Waga 0.05 Kg

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

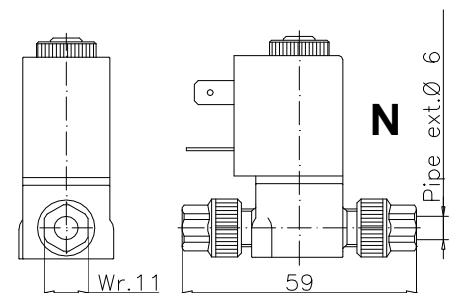
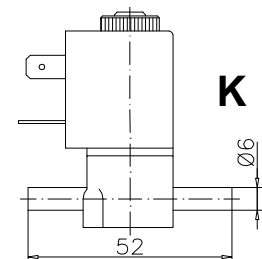
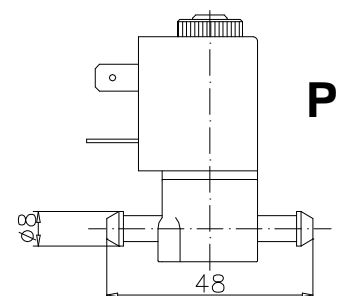
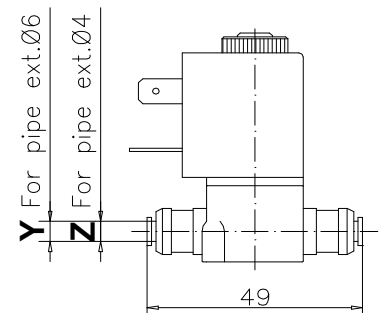
OPCJE
 Klasa izolacji H
 Z przewodem
 O specjalnym napięciu
 O specjalnej mocy

WYKAZ CZĘŚCI ZAMIENNYCH

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


WYMIARY


Maksymalny moment obrotowy dla nakrętki 2 Nm



Nakrętka zakręcana kluczem 11 aż do poślizgu na sześciokącie (OGRANICZNIK MOMENTU OBROTOWEGO)