

# ELEKTROZAWÓR RN 160 PLUS

Elektrozawór został stworzony z myślą o profesjonalistach używających do tej pory zaworów z brązu jako lepsza alternatywa dla trudnych warunków pracy. Jest rezultatem długich badań nad dynamiką płynów i może z powodzeniem stanąć do konkurencji z dotychczas używanymi zaworami. Wewnętrzny przelot dla wody jest rzędu 2" tak więc zawory 1" i 1 1/4" mają najniższe opory przepływu wśród zaworów spotykanych na rynku. Nowo zaprojektowana cewka serii PN 12 zapewnia doskonałą pracę w warunkach wysokiego ciśnienia statycznego i roboczego; nowy zmniejszony rdzeń cewki umożliwia pracę na niższym napięciu (co jest bardzo użyteczne przy doborze przewodów zasilających). Wytrzymałość zaworu gwarantuje rodzaj materiału użyty do produkcji korpusu zaworu – jest to najlepszego gatunku Poliamid 6 z 30% włókna szklanego zapewniając tym samym elastyczność i wytrzymałość na obciążenie zmiennym ciśnieniem. Wzmocniona guma użyta na membranę, materiały takie jak AISI 304 i IMRE 430 pracujące w najbardziej odpowiedzialnych miejscach zapewniają długowieczność produktu. Aby zredukować czasy przejścia ze stanu otwarcia w stan zamknięcia zaprojektowano możliwie największe średnice wewnętrznych otworów przelotowych zapewniając równocześnie cykl samooczyszczenia w każdym cyklu pracy. Szczególnie interesujący jest model 2" - jest optymalnym rozwiązaniem o najwyższej jakości przy najlepszej cenie dla obiektów sportowych i dużych rezydencji.



# Dane techniczne

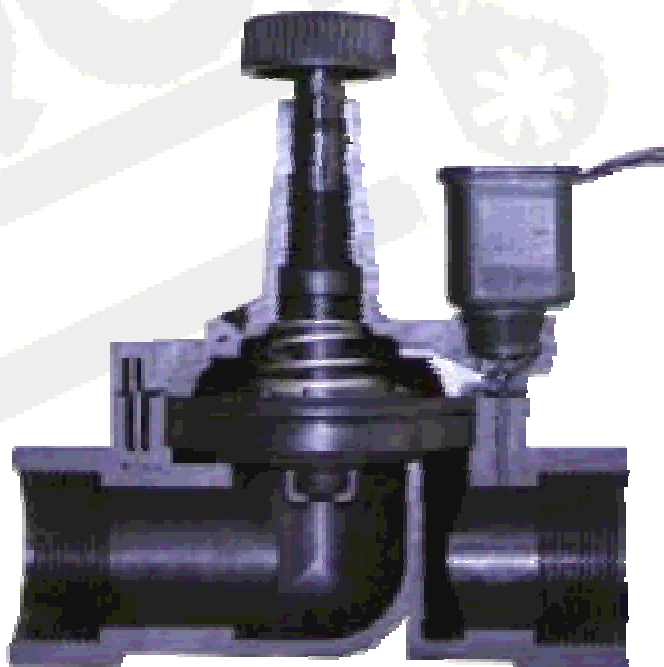
- dostępne wersje: 1" FF; 1 1/4" FF; 1 1/2" FF; 2" FF (BSP/NPT)
- cewka standardowa: 24 VAC
- dostępne cewki: 12 VDC; 24 VDC; 110 VAC; 9 VDC dwustanowa
- Manual Internal Bleed
- regulacja przepływu
- cewka z certyfikatem CE
- cewka klasy IP 68 9
- PN12
- ciśnienie testowe 14 bar

## Wymiary:

- długość: 15,5 cm
- szerokość: 10,0 cm
- wysokość: 17,5 cm

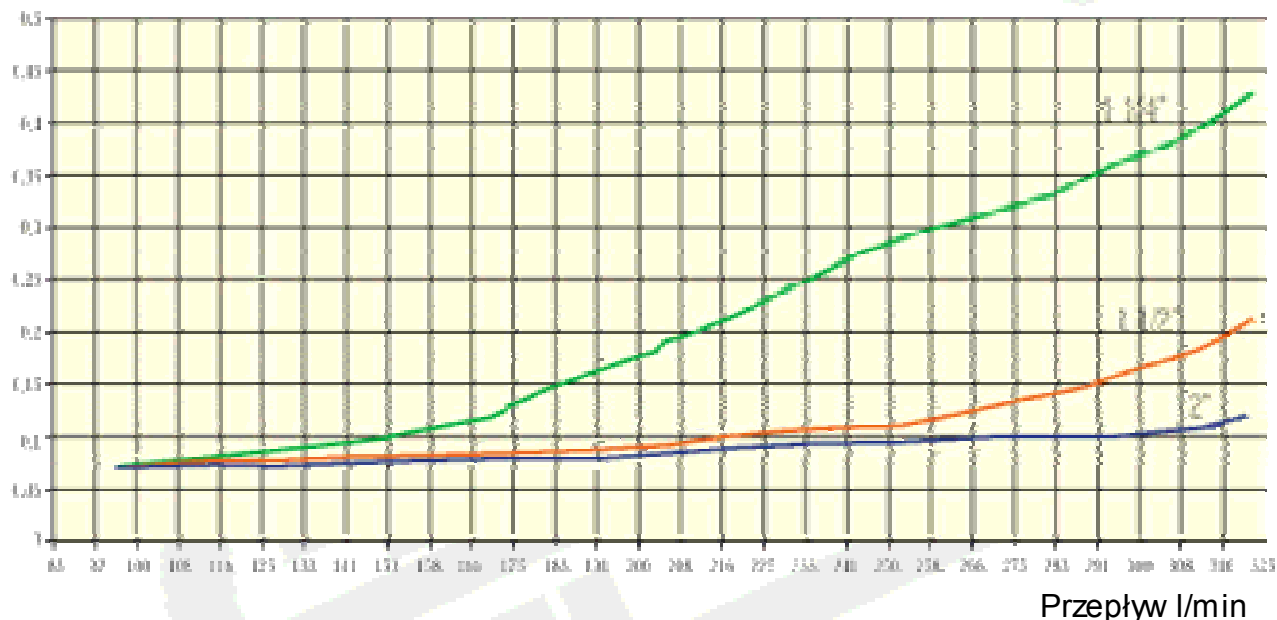
## Parametry robocze:

- ciśnienie 0,4/12 Bar
- temperatura +4°/70°



Opory  
m H<sub>2</sub>O

Mod. 160 Plus



<http://www.dolinazielona.fuli.net/>

O/ I Gorzów Wlkp.  
ul. Szenwald 26  
tel.: (095) 720 67 20  
fax.: (095) 720 67 19

O/ II Gorzów Wlkp.  
ul. Młyńska 13  
tel.: (095) 728 17 20  
fax.: (095) 728 17 20

O/ Legnica  
ul. Działkowa 4  
tel.: (076) 862 94 20  
fax.: (076) 723 72 01

O/ Wałcz  
ul. Budowlanych 10B  
tel.: (067) 387 01 00  
fax.: (067) 387 01 01

O/ Wrocław  
Pl. Wróblewskiego 3A  
tel.: (071) 341 94 67  
fax.: (071) 341 94 67

Zielona Góra  
ul. Skłodowskiej 25  
tel.: (068) 324 08 98  
fax.: (068) 324 08 51