

Nowości Valvulas Arco - Sena VA30

Nowa generacja
zaworów

Miliony zaworów sprzedawanych rocznie na rynku polskim przez firmę Valvulas Arco z Hiszpanii to powód do zadowolenia i umocnienie w przekonaniu, że dla wielu instalatorów i użytkowników jakość produktów, przekładająca się na ich wieloletnie i bezawaryjne użytkowanie, jest najważniejsza. Istnieje jednak mniej pozytywna strona sukcesu, a mianowicie - pojawianie się kopii zaworów, zbliżonych do oryginału pod względem wizualnym i nazewniczym.

Jak powszechnie wiadomo, podrabia się produkty o dobrej i uznanej jakości, a takie są właśnie zawory kulowe Sena. Profesjonaliści przyznają również, że strona wizualna to jedno, a dokładność wykonania, rodzaj użytego mosiądzu, materiał uszczelnień oraz lekkość operowania zaworem to drugie.

Zawory
dla różnych zastosowań

W poprzednim artykule prezentowaliśmy pełną gamę zaworów kulowych wodnych produkowanych przez Arco dla różnych zastosowań:

- Mini - o małych gabarytach (najmniejsze zawory kulowe w ofercie - fot. 1),
- Sena - o podstawowych parametrach (dzięki dobremu stosunkowi jakości do ceny to najbardziej rozpowszechniona seria zaworów kulowych z dławicą),
- Turia 3000 - o podwyższonych parametrach (poza instalacjami c.o. świetnie sprawdzają się w instalacjach z glikolem oraz instalacjach sprężonego powietrza - fot. 2),
- Tajo 2000 - o wysokich parametrach (często stosowane w instalacjach przemysłowych; ich korpus jest taki sam, jak zaworów gazowych; zawory te występują również w wersji do wlotowania - fot. 3),
- Tajo Antical - o wysokich parametrach, z kulą antykamienną (mosiężna kula jest pokryta teflonem - fot. 4),
- Tajo Solar - dla systemów solarnych (montowany od wewnątrz zaworu trzpień zapobiega jego wypchnięciu na skutek nagłego wzrostu parametrów w instalacji - fot. 5).

Poniżej chcielibyśmy poświęcić uwagę nowej generacji zaworów Sena VA30 (fot. 6), które w czerwcu będą miały swój debiut rynkowy.

Co wyróżnia zawór?

Nowy zawór pod każdym względem będzie bardziej profesjonalny, a podstawowe różnice w stosunku do poprzednika to:

- precyzyjnie wykonany korpus niklowany z logo Arco,
- rączka pokryta powłoką antykorozyjną z nasadką z tworzywa jak w zaworach Turia i Tajo,
- podwyższone parametry techniczne $t_{max} = 120^{\circ}C$,
- poszerzony zakres produktów o zawory kulowe kątowe z półrubunkiem i wyższe średnice zaworów prostych z półrubunkiem,

kiem i wyższe średnice zaworów prostych z półrubunkiem,



- nowe etykiety informacyjne z kodem paskowym przy każdym zaworze, który ułatwia ich identyfikację,
- okres gwarancyjny wydłużony do 5 lat,
- mniejsze opakowania ułatwiające pracę firmom handlowym i instalacyjnym.

Jedyną rzeczą, która nie ulegnie zmianie, jest cena zaworów!

Gwarancja szczelności

Przypominamy, że 100% zaworów przed opuszczeniem fabryki przechodzi test szczelności, a fabryka, dbając o pełne bezpieczeństwo klientów, dysponuje polisą ubezpieczeniową od skutków awarii w wysokości 12 mln euro.

Wierzmy, że nowa generacja zaworów Sena zostanie z aprobatą przyjęta przez hurtownie i sklepy, instalatorzy będą ją z pełnym przekonaniem montowali, a użytkownikom zapewni bezpieczeństwo.

• Andrzej Pawłowski

www.arka-instalacje.pl

