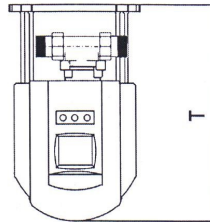
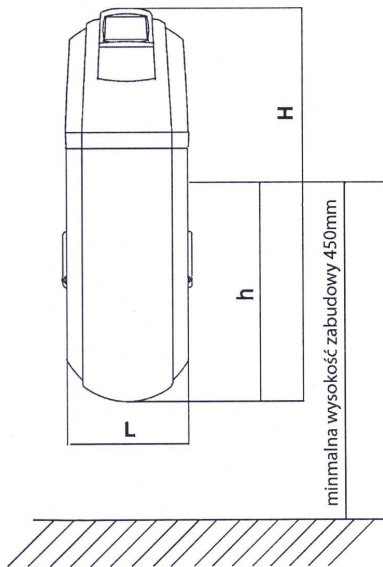




## MULTI SAFE KS 3000

2402



Typ	H [mm]	h [mm]	L [mm]	T [mm]
2402 KS	700	390	215	345-395



### Zastosowanie

Multi Safe KS 3000 to urządzenie przeznaczone do instalacji wody pitnej do jedno- i dwurodzinnych domów, które umożliwiają:

- elektrodynamiczną obróbkę wody dla ochrony przed zwapnieniem urządzeń
- system zarządzania i kontroli pracy urządzenia
- wskazania zużycia wody
- czytelny wyświetlacz serwisowy ułatwiający obsługę

Elektrodynamiczna obróbka wody zapobiega odkładaniu się wapienia w instalacji domowej. Zarządzanie i bieżąca kontrola systemu jest obrazowana na dużym wyświetlaczu ciekłokrystalicznym, a jej zakres może być programowany stosownie do życzeń konkretnego użytkownika (np. wskazania zużycia wody z uwzględnieniem pokazywania trendów względem poprzedniego roku, funkcje związane z konserwacją i obsługą okresową, wyświetlanie informacji o koniecznych do wykonania czynnościach serwisowych, itp).

### Montaż:

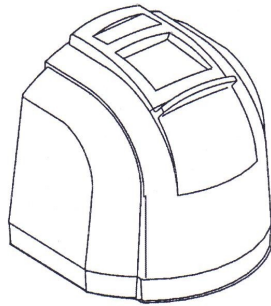
Montaż urządzenia może być wykonany z użyciem dowolnej flanszy systemu DRUFI DN20, DN25 lub DN32. Flansza może być instalowana na rurociągu poziomym lub pionowym.

Urządzenie fabrycznie wyposażone jest we wszystkie podłączenia elektryczne. Poprzez specjalne przyłącza dostępne na zamówienie, możliwe jest podłączenie MultiSafe do systemowej magistrali nadzorującej jego działanie.

### Wykonanie:

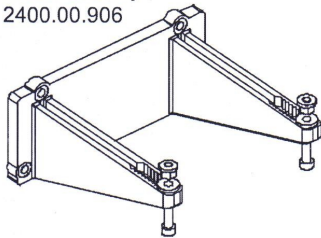
Obudowa komory wykonawczej wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, a korpus z brązu. Pokrywa i plastikowe części wewnętrzne z tworzywa sztucznego - termoplastu o dużej wytrzymałości mechanicznej. Części gumowe wykonane są z odpornego na starzenie się elastomeru. Pozostałe części z mosiądzu CuZn39Pb3 i stali nierdzewnej 1.4305. Uszczelki bez zawartości azbestu.

Średnica przyłączy:	DN20, DN25, DN 32
Przepływ nominalny:	maks. 3 m <sup>3</sup> /h
Czas międzyserwisowy	400 m <sup>3</sup>
Ciśnienie pracy:	min. 2 bar maks. 10 bar
Strata ciśnienia:	0,5 bar
Temperatura pracy:	maks. 30 °C
Zasilanie:	230V/50Hz
Pobór mocy:	maks. 55W
Pobór mocy w stanie czuwania:	5 W
Stopień ochrony:	IP 21
Medium:	woda pitna
Pozycja pracy:	główna oś urządzenia pionowo
Atest PZH:	tak <b>Znak CE</b>

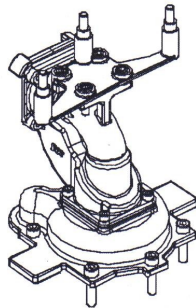


elektronika część górna

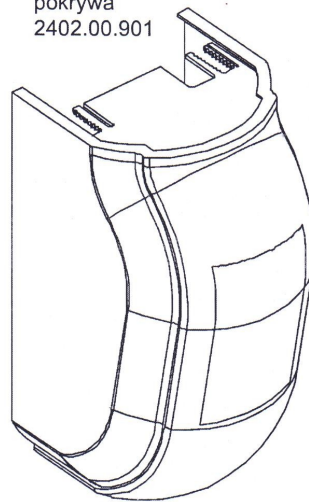
wieszak ścienny  
2400.00.906



rozdzielacz - flansa



pokrywa  
2402.00.901



komora wykonawcza  
2400.00.900  
2400.00.910(plus)

