

# Źródełko wody pitnej z chłodziarką, wylewka VR, A171.8

Kod produktu: 142.300.302

Z CHŁODZIARKĄ



## Opis produktu

Źródełko wody kranowej wewnętrzne z wbudowaną chłodziarką idealnie sprawdza się jako dystrybutor wody do szkół, urzędów, zakładów pracy, galerii handlowych. Urządzenie uruchamia się przyciskiem umieszczonym na froncie, wymagającym nacisku z siłą mniejszą niż 2,2 kg. Wylewka podaje wodę z prędkością 1,1 l/min, posiada elastyczną osłonę oraz wewnętrzne kanały wodne zapewniające wytwarzanie łagodnego strumienia wody, i może działać przy ciśnieniu zasilającym w zakresie od 1,4 do 7,2 bar. Misa wykonana jest ze stali nierdzewnej typ 304 i posiada zintegrowane sitko odpływowe. Misa (niecka) duża o wymiarach 440x280 mm i przekątnej 521 mm wyprofilowana w kierunku odpływu o głębokości misy 38,10 mm zapewniający laminarny i szybki odpływ. Tego typu ukształtowanie misy zabezpiecza przed rozchlapywaniem wody po za urządzenie

a dodatkowo daje możliwość napełniania butelek pod kątem 45 stopni bez konieczności montażu dodatkowego kranu. Urządzenie w wersji VR - wandaloodporne. Urządzenie całkowicie zamknięte uniemożliwiające dostęp do wewnętrznej instalacji osobom trzecim, wylewka zintegrowana z misą, zapobiegająca jej odkręceniu i regulacji. Przycisk uruchamiający dodatkowo wzmocniony ze schowanym systemem regulacji ciśnienia wody. Wieszak montażowy wykonany z wzmocnionej stali nierdzewnej o grubości 6,2 mm. Urządzenie nie posiada żadnych plastikowych elementów. Posiada atest PZH i jest zgodne z przepisami obowiązującymi w USA: norma ANSI A117.1, Ustawa 111-380 (o eliminacji ołowiu), CHSC 116875 oraz NSF/ANSI 61, punkt 9. Konstrukcja spełnia wymagania ustawy ADA o dostępie dla osób niepełnosprawnych, w zakresie dotyczącym osób stojących oraz dzieci, pod warunkiem prawidłowego zamontowania. Wymiary: wysokość 491 mm, szerokość 470 mm, głębokość 470 mm. WSKAZÓWKA Urządzenie można doposażyć w nadstawkę z nalewakiem do napełniania butelek BF11 i w ten sposób stworzyć kompleksową stację wody kranowej A171-BF. Montując dwa źródła obok siebie na dwóch różnych wysokościach, tworzymy kompleksową stację dla małych dzieci, osób dorosłych oraz osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich.

## Dane techniczne

<b>Montaż</b>	Opcjonalny	<b>Rodzaj wylewki</b>	Wandaloodporna (VR)
<b>Liczba mis</b>	1	<b>System montażu</b>	Ścienny
<b>Dostęp dla niepełnosprawnych</b>	Tak	<b>Atest</b>	PZH

## Akcesoria



Podajnik kubków jednorazowych  
196.100.822