



## Wszystko czego można wymagać do pokryw włazowych

### Alfa Laval Włazy do zbiornika - Typ prostokątny R

#### Zastosowanie

Pokrywy włazowe ze stali nierdzewnej typ R są używane w urządzeniach butelkujących i piorących oraz w przemysłach, gdzie od czasu do czasu konieczne jest usunięcie pulpy z dna zbiornika, np. w przemyśle winiarskim i sokowniczym. Specjalna konstrukcja pozwala na zastosowanie włazów wszędzie tam, gdzie wymagany jest dostęp do wnętrza zbiorników — powyżej lub poniżej poziomu cieczy.

#### Zasada działania

Otwarcie pokrywy następuje przez poluzowanie rączki. Pokrywy z tej serii dostępne są z różnymi rodzajami zamknięć.



#### DANE TECHNICZNE

##### Instalacja

W celu zapewnienia szczelności oraz prawidłowego działania należy starannie i prawidłowo zespawać ramę. Po zakończeniu spawania należy sprawdzić, czy uszczelnienie styka się na całej długości z powierzchnią styku.

##### Certyfikat

3.1 (pokrywa i rama są dostarczane z certyfikatem materiałowym 3.1 według EN10204)

#### DANE FIZYCZNE

##### Materiały

Elementy stalowe: . . . . . 1.4301 (304) lub 1.4404 (316L)

Elementy z tworzywa sztucznego: Nylon

Uszczelnienie: . . . . . EPDM, NBR lub FPM

**Wykończenie pokrywy:** . . . . . polerowanie elektrolityczne

Wewnętrzna: . . . . . Mniej niż Ra 0,8 µm

Zewnętrzna: . . . . . Mniej niż Ra 0,8 µm

**Wykończenie ramy:** . . . . . Szczotkowana

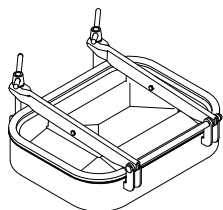
Wewnętrzna: . . . . . Ra ≥3,0 µm

Zewnętrzna: . . . . . Ra ≥3,0 µm

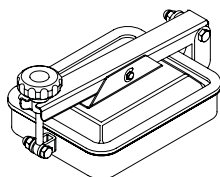
Pokrywy umieszczone poniżej poziomu cieczy

Kształt pokrywy	Typ	Nazwa uszczelnienia	Funkcja	Zakres ciśnień* bar	Zawór nadmiarowy (opcjonalnie)
Typ prostokątny	R-184X234	SR-234	Pralki	0.7	
Typ prostokątny	R-332X440	SR-332	Zbiorniki statyczne i pralki	0.5	
Typ prostokątny	R-432X555	SR-555	Zbiornik statyczny i pralki	0.5-0.9	
Typ prostokątny	R-440X332	SR-332	Zbiorniki statyczne i pralki	0.5	
Typ prostokątny	R-555X432	SR-555	Zbiorniki statyczne i pralki	0.6-1.0	

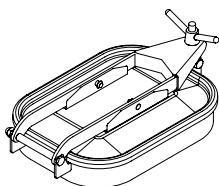
\* Obliczone ciśnienie maks. (bar).



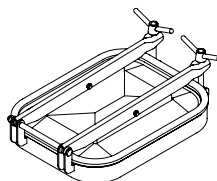
R-555x432



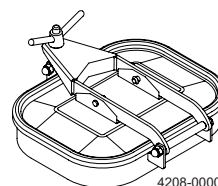
R-184x234



R-332x440



R-432x555



R-440x332

4208-0000

Alfa Laval zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia. ALFA LAVAL to zastrzeżony znak handlowy należący do Alfa Laval Corporate AB.

ESE02101PL 1507

© Alfa Laval