



Właz bezciśnieniowy z sodowapienną pokrywą



standard design :

- wetted material: 1.4571, optional: 1.4404 welded metal parts 1.4301
- with soda lime glass pane
- plastic handles with stainless steel insert
- silicone seal
- with hinge and plastic knob
- neck height 150 mm, neck thickness 4 mm
- surface ungrinded , glass blasted

Options :

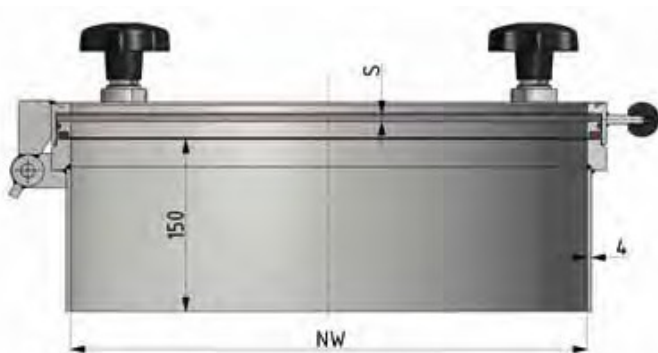
- materials: 1.4435 BN2, 1.4539, 1.4529, 1.4462, 1.4429, C-22, C-276, C-2000, etc.
- intermediate sizes possible
- range of seals
- surface finishes (shot blasted, pickled or grinded up to $Ra < 0,2 \mu m$)
- neck length up to 2000 mm, thickness up to 20mm
- with conical neck (up to 8 mm thickness)
- various handles and screws: stainless steel handle, t-handle, collarnut, etc.
- cover with swivel feature
- locking pin
- spring assist (torsion-, disc- or gas-springs)
- various limit switches
- safety grill and safety cross
- metal parts in different materials
- with wipers and lights
- necks can be profiled to match vessel radius
- etc.

Standard :

- materiał: 1.4571, opcjonalnie: 1.4404 spawane części metalowe 1.4301
- dysk szklany sodowapienny
- uchwyty z tworzywa sztucznego z wkładką ze stali nierdzewnej
- uszczelnienie silikon
- z zawiasem oraz uchwytem
- wysokości kołnierza 150 mm, grubość 4 mm
- powierzchnie nieszlifowane, kuleczkowane

Opcjonalnie :

- Materiał: BN2 1.4435, 1.4539, 1.4529, 1.4462, 1.4429, C-22, C-276, C-2000, etc.
- możliwe pośrednie rozmiary
- różne uszczelnienia
- wykończenie powierzchni (kuleczkowane, wytrawiane lub szlifowane do $Ra < 0,2 \mu m$)
- długość szyjki do 2000 mm, grubość szyjki 20 mm
- ze stożkowym kołnierzem (o grubości 8 mm)
- różne uchwyty i śruby: uchwyt ze stali nierdzewnej, motylki, nakrętki, etc.
- pokrywa z funkcją skrętu
- blokada zamknięcia
- wspomaganie otwierania (sprężynowe, tarczowe lub gazowe)
- różne wyłączniki krańcowe
- kratka bezpieczeństwa lub krzyż
- Części metalowe z różnych materiałów
- z wycieraczką i oprawą oświetleniową
- szyje może być wyprofilowane do promienia zbiornika
- itd.



	Art. nr	NW	Ilość śrub	Szkło S	Waga
1	ST-Zi 332 004	200	4 x M 16	6 mm	13,0 kg
2	ST-Zi 332 504	250	4 x M 16	6 mm	15,0 kg
3	ST-Zi 333 004	300	4 x M 16	6 mm	17,0 kg
4	ST-Zi 333 504	350	4 x M 16	6 mm	19,0 kg
5	ST-Zi 334 004	400	4 x M 16	6 mm	21,0 kg
6	ST-Zi 334 504	450	4 x M 16	6 mm	23,0 kg
7	ST-Zi 335 004	500	4 x M 16	6 mm	27,0 kg
8	ST-Zi 336 004	600	4 x M 16	6 mm	31,0 kg