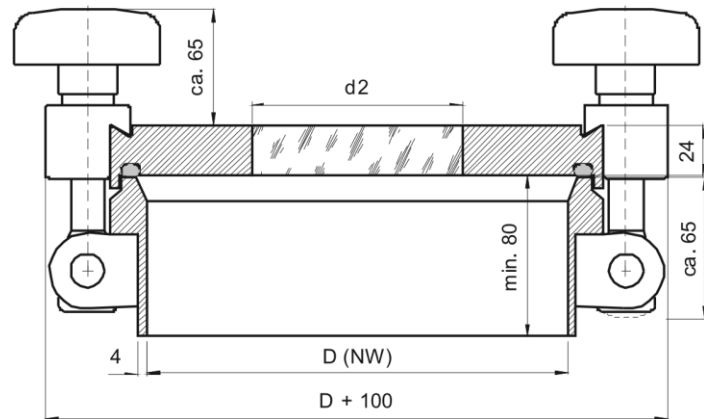


Typ 99.ZIM

Druckglasdeckel mit METAGLAS®



Standardausführung

- Werkstoff medienberührt: 1.4571, wahlweise 1.4404
- Beschlagteile aus 1.4301
- Schauglas 1.4462 / Borosilikatglas
- Kunststoffsterngriffe mit Edelstahlgewindebuchse
- Silikondichtung
- mit Scharnier und Griff
- Oberfläche unverschliffen, glasperlgestrahlt

Optionen

- Werkstoffe: 1.4435 BN2, 1.4539, 1.4529, 1.4462, Hastelloy (C-22, C-4, C-276 ...)
- Schauglas: Hastelloy / Borosilikatglas
- verschiedene Dichtungsqualitäten
- verschiedene Oberflächenqualitäten (glasperlgestrahlt, gebeizt oder geschliffen bis Ra < 0,2µm)
- beliebige Zwischengrößen lieferbar
- selbststeinrastende Sicherheitsarretierung
- Verschluss seitlich schwenkbar
- verschiedene Verschlussmutter: Edelstahl-Sterngriffe, Knebel

Zulassungen TÜV-Bauteilprüfung

- mit EG-Einzelprüfung nach DGR 2014/68/EU
- mit ASME-Abnahme (optional)

Einsatzgebiete

- Chemie-, Pharma-, Lebensmittelindustrie usw.

Runder Verschluss

- für abnahmepflichtige Behälter nach TÜV, ASME; je nach Nennweite bis 12 / -1 bar

Nennweite	d2	max. zulässiger Druck in bar	max. zulässige Temperatur (°C)	Anzahl der Schrauben	Gesamthöhe	Gewicht (kg)
100	60	4	280	4	240	13
100	60	12	280	4	240	14
150	75	4	280	4	240	15
150	75	10	280	4	240	15
200	100	4	280	4	245	18
200	100	10	280	4	245	19
250	125	4	280	4	250	25
250	125	8	280	4	250	26
300	150	4	280	4	250	27
300	150	6	280	6	250	30