

# ASK 450 A

Ablauf-Sicherheitsklappe  
Gully Safety Flap ASK 250 A



---

Kennzeichnung / Identification: **auf Klappenteller / on sealing plate**

---

Zertifikat / Certificate: **DIBt: Z-74.91-197**

---

## Konstruktion / Constuction:

|                         |                                   |  |
|-------------------------|-----------------------------------|--|
| Bauform / Assembly:     | Nennweite / Normal size:          | <b>DN 100</b>                                |
|                         | Fabriknummer / Factory number:    | <b>000 000 000</b>                           |
|                         | Herstelljahr / Production year:   | <b>2021</b>                                  |
| Werkstoffe / Materials: | Einbaurahmen / Instalation frame  | <b>Edelstahl / Stainless Steel</b>           |
|                         | Gehäuse / Case:                   | <b>GG 20 phosphatiert / GG 20 phosphated</b> |
|                         | Scheibe / Disk:                   | <b>Edelstahl / Stainless Steel</b>           |
|                         | Welle / Shaft:                    | <b>Edelstahl / Stainless Steel</b>           |
|                         | Dichtelement / Sealing component: | <b>Viton / Viton</b>                         |

---

## Betriebsbedingungen / Operation conditions:

|  |  |
|--|--|
| Auslegungsdruck / Design pressure:         | <b>0,5 bar; 5m Ws</b>  |
| Auslegungstemperatur / Design temperature: | <b>bis 80°C / up to 80°C</b>   |
| Betriebsdruck / Operation pressure:        | <b>5 bar</b>   |
| Durchflussmedium:                          | <b>Verunreinigte Abwässer<br/>(u.a. Öle, Fette, Treibstoffe, Säuren und Chemikalien)</b> |
| Flow medium:                               | <b>Contaminated sewages<br/>(a.o. Oils, Lubricates, Fuels, Acids, Chemicals)</b>         |