

# klapka VZFB-D-80-WW-V2V2E

č. dílu: 2466745  
výběhový výrobek

FESTO

jmenovitá světlost DN80, s navařovacími zakončeními, DIN 11850,  
EPDM, materiál 1.4301

Výběhový typ. Dodáván do r. 2022. Alternativní výrobek viz portál podpory.



## katalogový list

| parametr                         | hodnota                                |
|----------------------------------|--|
| konstrukce                       | dvoucestný talířový ventil             |
| typ ovládání                     | ruční                                  |
| princip těsnění                  | měkký                                  |
| montážní poloha                  | libovol.                               |
| typ upevnění                     | instalace vedení                       |
| připojení armatury               | přivařené konce/přivařené konce        |
| jmenovitá světlost DN            | 80                                     |
| směr proudění                    | reversibilní                           |
| jmenovitý tlak pro armaturu      | 10                                     |
| ovládací moment                  | 20 Nm                                  |
| podle normy                      | DIN 11851                              |
| médium                           | voda<br>neutrální kapaliny             |
| teplota média                    | -10 ... 120 °C                         |
| upozornění k materiálu           | obsahuje látky LABS<br>ve shodě s RoHS |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz rozšířené informace o materiálu    |
| materiál tělesa                  | vysoce legovaná nerezová ocel          |
| informace o materiálu tělesa     | 1.4301                                 |
| materiál podložky                | vysoce legovaná nerezová ocel          |
| informace o materiálu talíře     | 1.4301                                 |
| materiál hřídele                 | vysoce legovaná nerezová ocel          |
| informace o materiálu hřídele    | 1.4301                                 |
| hmotnost výrobku                 | 2,500 g                                |
| třída odolnosti korozi KBK       | 3 - silné nároky na odolnost korozi    |