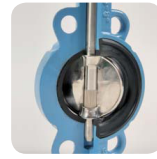
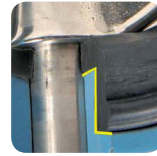


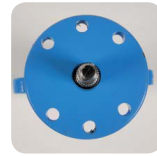
Handhebel aus Aluminium,
Handhebel mit 9 Positionen
Verriegelbare Handhebel 0/90°



Durchgängige, kanülierte Welle
(kein mechanisches Spiel)



Schwabenschwanz (erleichtert die Wartung)



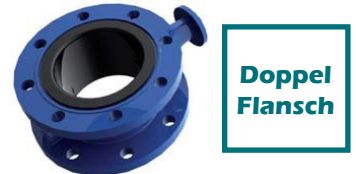
ISO-Aufbauflansch für direkter Aufbau

Epoxy Beschichtung RAL 5012 Dicke 250-300 micron

ALLGEMEIN



PN 3 - PN 6 - PN 10 - PN 16
ANSI 150



WERKSTOFFE

GEHÄUSE

- GG 25
- GGG 40
- GGG 50
- RVS 304
- RVS 316
- Staal GS-C25
- Aluminium
- Bronze
- Andere auf Anfrage

WELLE

- RVS 304
- RVS 316
- RVS 420
- Hastelloy
- Auf Anfrage

SCHEIBE

- GG 25
- GGG 50
- RVS 304
- RVS 316
- Staal GS-C25
- Aluminium
- Brons
- Auf Anfrage

SITZ

- EPDM
- Hypalon
- NBR
- Silikon
- PTFE
- Viton
- Silikon (Lebensmittel)
- Silikon (Dampf)

OPTIONEN

- pneumatisch
- elektrisch
- elektropneumatisch
- Getriebe
- Endschalter
- Welleverlängerung
- ...

ZERTIFIKATE

- 3.1
- CE
- PED
- ATEX
- FDA
- ISO 9001
- GOST-R



SITZRINGE

EPDM
-10 °C - +110 °C

PTFE
-25 °C - +200 °C

NBR
-10 °C - +90 °C

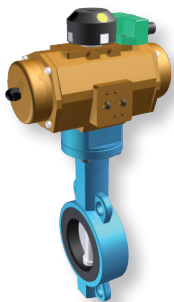
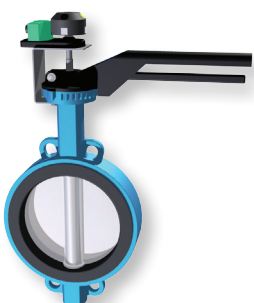
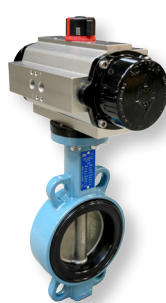
Naturgummi
-10 °C - +90 °C

EPDM Hochtemperatur
-10 °C - +130 °C

Hypalon
-10 °C - +90 °C

Silikon
-40 °C - +150 °C

Viton
-5 °C - +180 °C

ZWEITEILIGES GEHÄUSE**LUG****GETRIEBE****DROSSELKLAPPE****DOPPELFLANSCHKLAPPE****AUTOMATISIERUNG****INDUSTRIE****LEBENSMITTEL****PETROCHEMIE****GASE****STELLUNGSANZEIGE****TRINKWASSER****BRANDSCHUTZ****3D-ZEICHNUNGEN**