

ABSPERRKLAPPEN






Zwischenflansch-Absperrklappe Art.FLW3E • Scheibe GGG 40, epoxybeschichtet, Manschette EPDM, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Wasser, Wasserdampf, Glykol
- Temperatur: -40°C bis +110°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

FLW3E	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Zwischenflansch-Absperrklappen Art.FLW5E • Scheibe 1.4408, Manschette EPDM, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Wasser, Wasserdampf, Glykol
- Temperatur: -40°C bis +110°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

FLW5E	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Zwischenflansch-Absperrklappen Art.FLW3N • Scheibe GGG 40, epoxybeschichtet, Manschette NITRIL, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Mineralöle, Schmiermittel
- Temperatur: -10°C bis +90°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

FLW3N	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Absperrklappen mit Anflanschgehäuse Art.LUG3E • Scheibe GGG 40, epoxybeschichtet, Manschette EPDM, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Wasser, Wasserdampf, Glykol
- Temperatur: -40°C bis +110°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

LUG3E	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Absperrklappen mit Anflanschgehäuse Art.LUG5E • Scheibe 1.4408, Manschette EPDM, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Wasser, Wasserdampf, Glykol
- Temperatur: -40°C bis +110°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

LUG5E	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Absperrklappen mit Anflanschgehäuse Art.LUG3N • Scheibe GGG 40 epoxyb., Manschette NITRIL, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 16 / ab DN 200 PN 10
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Mineralöle, Schmiermittel
- Temperatur: -10°C bis +90°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse GGG40 epoxybeschichtet

LUG3N	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Zwischenflansch-Absperrklappen Art.KL3E • geb. PN 6-16, Scheibe GGG40 epoxybeschichtet, Manschette EPDM, inkl. Handhebel

- Betriebsdruck PN 10 / ab DN 125 PN 6
- Spindel aus Edelstahl AISI 420
- geeignet für: Wasser, Wasserdampf, Glykol
- Temperatur: -40°C bis +110°C
- Baulänge EN 558-1
- Gehäuse Aluminium epoxybeschichtet

KL3E	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





Absperrklappen Ersatzteile zu SIGEVAL



Klappenscheibe GGG 40 • EPOXYBESCHICHTET

SISCHGGG	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Klappenscheibe • NIRO, Wst. 1.4408

SISCHNI	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Manschetten •

- „EPDM“ -40°C bis +110°C – Art: SIMANE
- „NITRIL“ -10°C bis +90°C – Art: SIMANN
- „VITON“ -4°C bis +180°C– Art: SIMANV

SIMANE	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMANN	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMANV	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Handhebel & Getriebe



Rasterhebel zu SIGEVAL-Absperrklappe • (ab DN 200- 300= stufenlos)

SIRH	DN32 – 65	DN80 – 100	DN125 – 200	DN250-300
EUR/Stk.	-	-	-	-



Schneckengetriebe mit Handrad zu SIGEVAL-Absperrklappe •

SIGET	DN32 – 100	DN 125-200	DN 250-300
EUR/Stk.	-	-	-



Stark: - Großes Lagersortiment
- kompetenter Service
- Beratung bei Sonderwünschen

