



Pos.	Bauteil	Stahl Ausführung	Edelstahl Ausführung
1	Gehäuse	GP240GH / P265GH	1.4552 / 1.4571 / 1.4408
2	Sitz (Optional)	1.4571 [Stellite]	1.4552 / 1.4571 / 1.4408 [Stellite]
3	Scheibe	GP240GH / C 22.8	1.4552 / 1.4571 / 1.4408
4	Klemmring	P265GH	1.4571
5	Lamellendichtung (Optional)	1.4571 / Graphit 1.4571 / Volledelstahl	1.4571 / Graphit 1.4571 / Volledelstahl
6	Welle	1.4057	1.4057
7	Untere Lagerbuchse (Optional)	1.4305 hartverchromt (spezielle Lagervorabdichtung)	1.4305 hartverchromt (spezielle Lagervorabdichtung)
8	Kammerungsring	Kohlefasergeflecht	Kohlefasergeflecht
9	Stopfbuchse	1.4305	1.4571
10	Packungsring	Graphit	Graphit
11	Obere Lagerbuchse (Optional)	1.4305 hartverchromt (spezielle Lagervorabdichtung)	1.4305 hartverchromt (spezielle Lagervorabdichtung)
12	Deckeldichtung	Graphit	Graphit
13	Deckel	P265GH	1.4571
14	Deckelschrauben	A2 - 70	A4 - 70
15	Gewindebolzen	A2 - 70	A4 - 70
16	Mutter	A2 - 70	A4 - 70
17	Stopfbuchsbrille	P265GH / 1.4408	1.4408 / 1.4571
18	Klemmringschraube	A2 - 70	A4 - 70
19	Abschlussdichtung	Graphit	Graphit
20	Haltering	1.4112 gehärtet	1.4112 gehärtet
21	Stift	1.4571	1.4571
22	Passfeder	1.4571	1.4571
23	Gleitring	1.4112 gehärtet	1.4571

Pos.	Part	Carbon Steel Design	Stainless Steel Design
1	Body	GP240GH / P265GH	1.4552 / 1.4571 / 1.4408
2	Body Seat (Optional)	1.4571 [Stellite]	1.4552 / 1.4571 / 1.4408 [Stellite]
3	Disc	GP240GH / C 22.8	1.4552 / 1.4571 / 1.4408
4	Clamp Ring	P265GH	1.4571
5	Laminated Seal (Optional)	1.4571 / Graphite [1.4571 / solid lamination]	1.4571 / Graphite [1.4571 / solid lamination]
6	Shaft	1.4057	1.4057
7	Lower Bearing Bush (Optional)	1.4305 hard chromed (zero leakage bearing)	1.4305 hard chromed (zero leakage bearing)
8	Gland Packing	Carbon Fibre	Carbon Fibre
9	Gland Follower	1.4305	1.4571
10	Gland Packing	Graphite	Graphite
11	Upper Bearing Bush (Optional)	1.4305 hard chromed (zero leakage bearing)	1.4305 hard chromed (zero leakage bearing)
12	Cover Seal	Graphite	Graphite
13	Cover	P265GH	1.4571
14	Cover Screw	A2 - 70	A4 - 70
15	Gland Adjust. Stud	A2 - 70	A4 - 70
16	Gland Adjust. Nut	A2 - 70	A4 - 70
17	Gland Plate	P265GH / 1.4408	1.4408 / 1.4571
18	Clamp Ring Screw	A2 - 70	A4 - 70
19	Gasket	Graphite	Graphite
20	Shaft Retainer	1.4112 hardened	1.4112 hardened
21	Cross Pin	1.4571	1.4571
22	Disc Drive Key	1.4571	1.4571
23	Thrust Ring	1.4112 hardened	1.4571