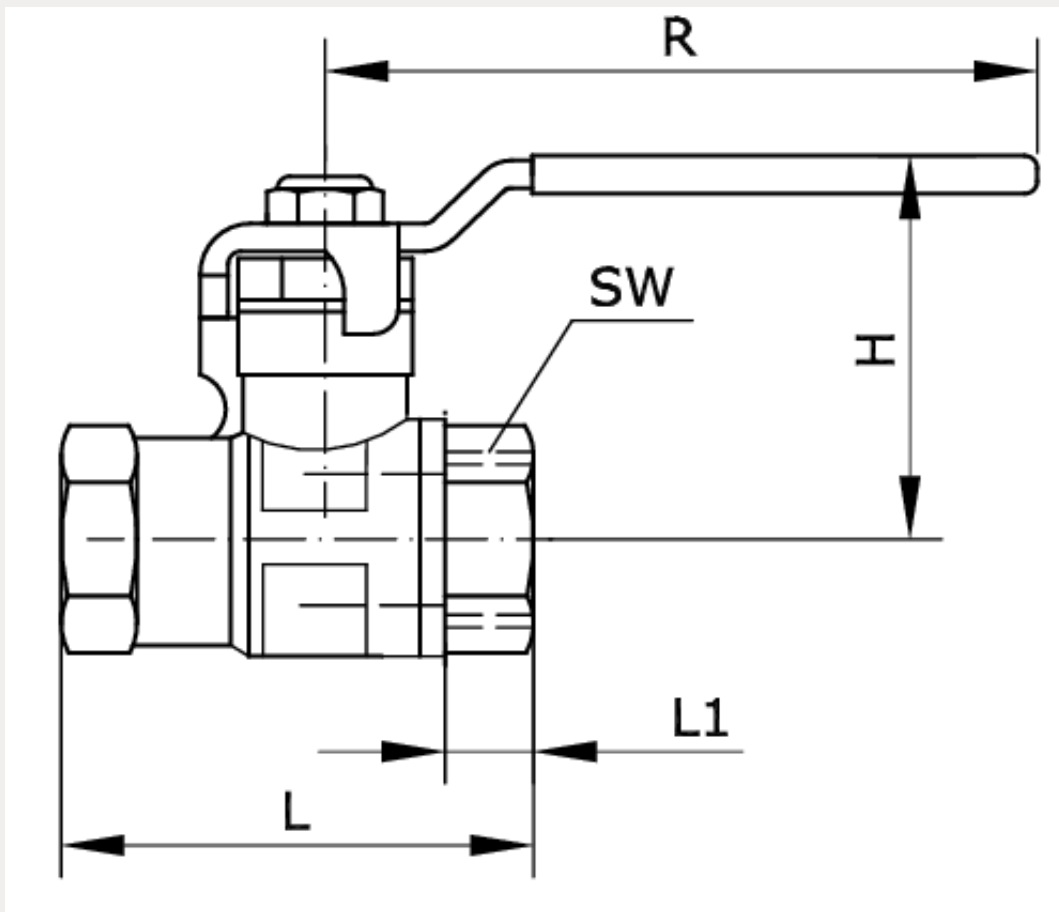


**Technische Daten:**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Funktionsprinzip:          | 2/2-Wege  |
| Betätigungsart:            | manuell   |
| Werkstoff Gehäuse:         | Messing vernickelt  |
| Werkstoff Kugel:           | Messing hartverchromt   |
| Werkstoff Kugeldichtung:   | PTFE  |
| Werkstoff Spindeldichtung: | Spezial-3-Phasen-Abdichtung (FKM-O-Ring, PTFE-Rundring, FKM-O-Ring) |
| Werkstoff Schaltgriff:     | Stahl verzinkt mit Kunststoffüberzug                                |
| Farbe Schaltgriff:         | rot   |
| Temperaturbereich:         | -10 °C bis +150 °C  |
| Befestigungsart:           | Leitungseinbau  |





|               |           |        |     |
|---------------|-----------|--------|-----|
| Artikelnummer | Anschluss | PN     | DN  |
| 217738        | R 1 1/4 i | 49 bar | 32  |
| H             | L         | L1     | R   |
| 66            | 92        | 22,5   | 120 |
| SW            |           |        |     |
| 49            |           |        |     |