

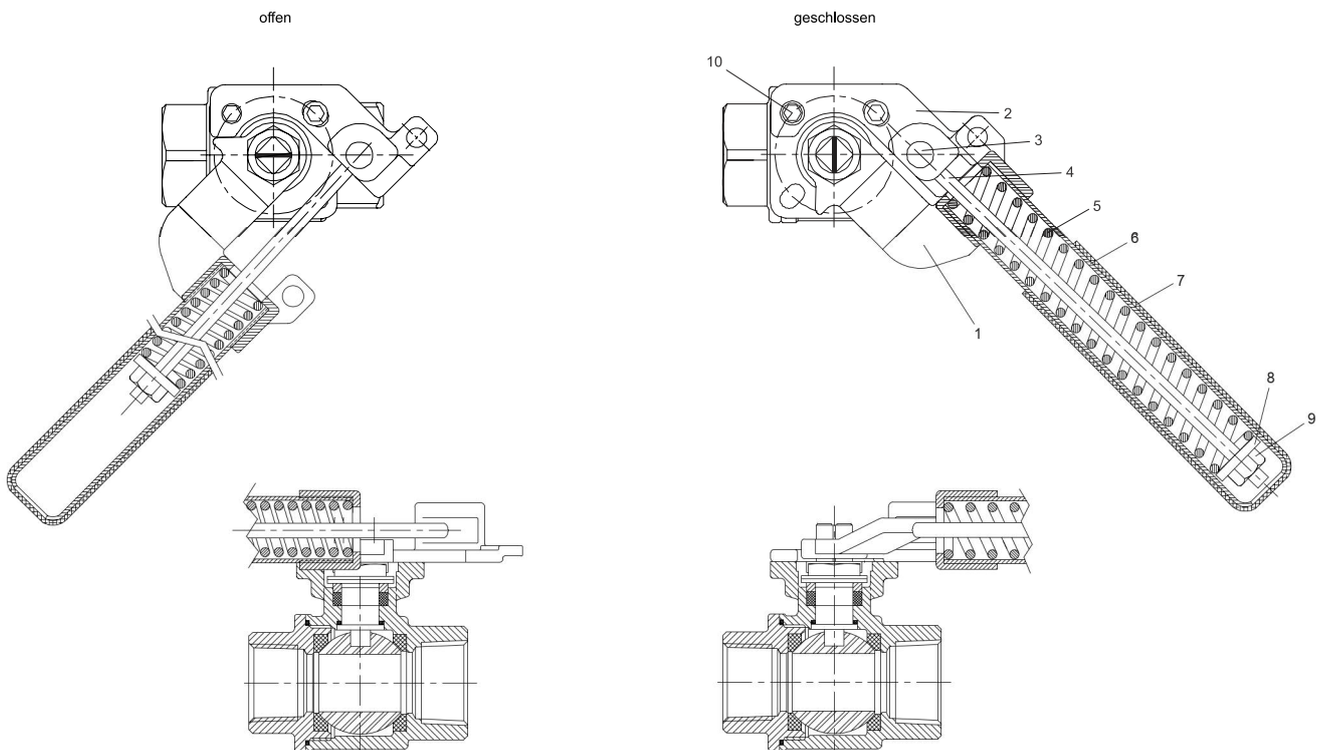


### Beschreibung

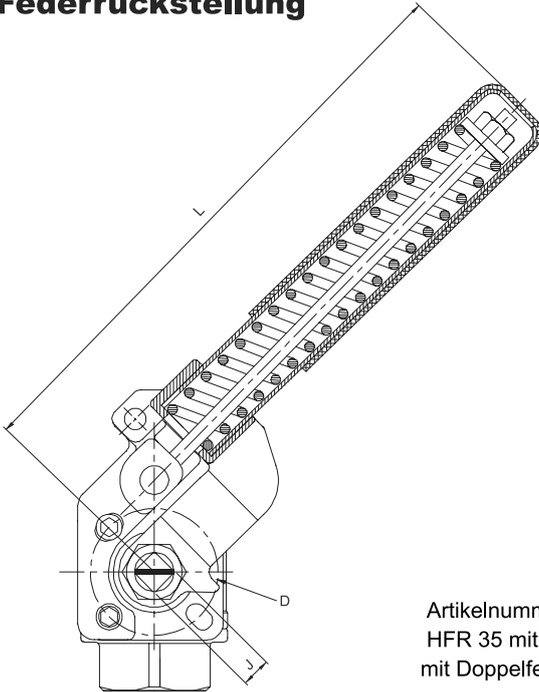
Der Ahrendt-Industriearmaturen-Handhebel mit Federrückstellung (auch „Totmannhebel“ genannt) gewährleistet durch seine robuste Ausführung langfristig eine sichere Funktion.

Die Besonderheit unseres Typ HFR ist die Möglichkeit der Abschließbarkeit.

Der HFR von Ahrendt Industriearmaturen ist vorgesehen für die Montage auf Armaturen mit ISO 5111-Anschluss. Dadurch ergibt sich eine einfache und professionelle Lösung, einen Standart-Handhebel durch unsere HFR zu ersetzen bzw. eine Reparatur des Handhebels ohne Austausch der gesamten Armatur durchzuführen.



Nr.	Benennung	Material
1	Hebelkopf	Edelstahl AISI 304
2	Montageplatte	Edelstahl/AISI 316
3	Schraube	Edelstahl AISI 304
4	Federzugstange	Edelstahl AISI 304
5	Spiralfeder	Edelstahl AISI 301
6	Hebelverlängerung	Edelstahl AISI 304
7	Hebelüberzug	PVC
8	Unterlegscheibe	Edelstahl AISI 304
9	Sechskantmutter	Edelstahl AISI 304
10	Innensechskantschraube	Edelstahl AISI 304

**Handhebel mit Federrückstellung**


Artikelnummer HFR 15, HFR 22 und HFR 35 mit Einzelfeder, HFR100 mit Doppelfeder



Artikelnummer	HFR 15	HFR22	HFR35	HFR100
Artikel	HFR - F03 / F04-9 15Nm	HFR - F04 / F05-11 22Nm	HFR - F05 / F07-14 35Nm	HFR - F10 / F12-22 100Nm
Drehmoment	15 Nm	22 Nm	35 Nm	100 Nm
D (ISO 5211)	F03 / F04	F04 / F05	F05 / F07	F10 / F12
J	9	11	14	22
L	170	220	280	500

