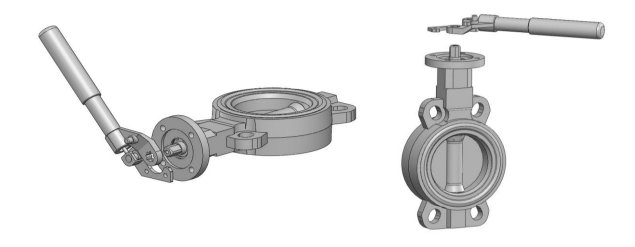
HSR Handhebel

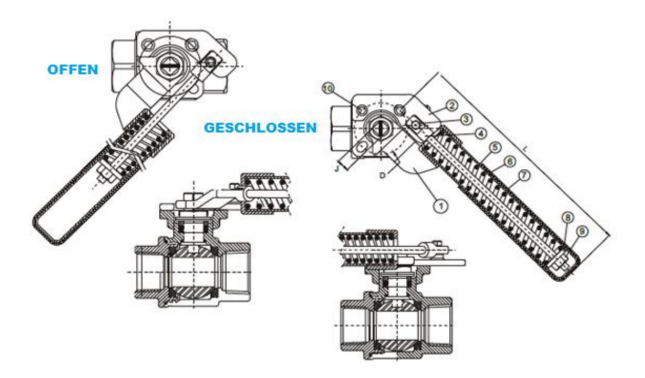
Übersicht

Handhebel mit Federrückstellung HSR auch "Dead man handle" genannt, wurde in robuster Ausführung konstruiert, um eine lange Lebensdauer zu garantieren. Eine weitere Besonderheit ist die optionale Abschließvorrichtung. Der Handhebel HSR passt direkt auf Armaturen nach ISO5211. Für Anwender ist es sehr leicht, bestehende Handhebel abzunehmen und durch den HSR Handhebel zu ersetzen. Ebenso leicht kann der HSR Handhebel nach langer Nutzung durch einen Neuen ersetzt werden, ohne die ganze Armatur entsorgen zu müssen.



standardmäßige Ausstattungsmerkmale

Handhebel aus Edelstahl Optional mit Absperrvorrichtung und Schloss erhältlich Ausführungen von 15- 100 Nm (F03-F12)



Nr.	Bezeichnung	Material
1	Hebelkopf	1.4308
2	Halterung	1.4408
3	Schrauben Halterung	1.4408
4	Federklemme	1.4408
5	Feder	1.4310
6	Handhebelverlängerung	1.4308
7	Griff	PVC
8	Unterlegscheibe	1.4308
9	Sechskantmutter	1.4308
10	Innensechskantschraube	1.4308

Artikelnummer	Drehmoment	D ISO5211	L	J	Gewicht KG
AC-HSR-F03/F04-9	15	F03/F04	170	9	0,365
AC-HSR-F04-11	22	F04	220	11	0,465
AC-HSR-F05/F07-14	35	F05/F07	280	14	0,675
AC-HSR-F10/F12-22	100	F10/F12	500	22	