

Absperrklappe für Trinkwasser Typ STWGA-HG

DN50-DN300

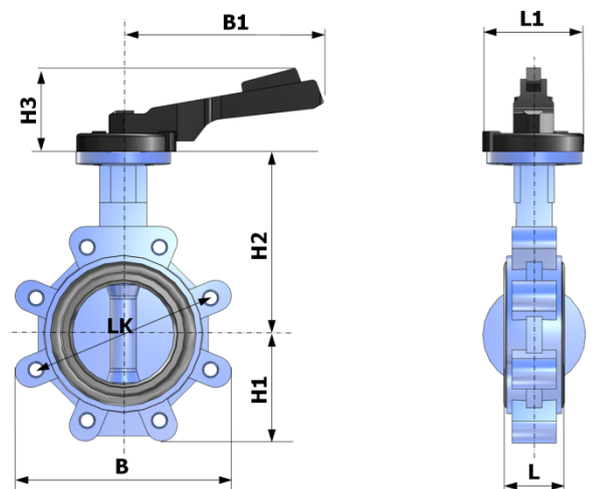
Absperrklappe

Typ:	STWGA-HG
Betriebsdruck:	Siehe Tabelle unten
Anschluss:	Zwischenflansch PN10/16 mit Gewindeaugen
Gehäuse:	GGG40, epoxy beschichtet
Scheibe:	Edelstahl AISI 316
Manschette:	EPDM
Handhebel:	Kunststoff / GGG40
Medium:	Neutrale, saubere, flüssige
Einbaulage:	Klappenschaft senkrecht stehend bis waagrecht liegend
Mediumstemp.:	Max. +80°C



Optionen auf Anfrage:

Andere Medien, Drücke, Werkstoffe, Dichtungen, Nennweiten oder elektrische Stellantriebe etc.



Abmessungen (mm)

Art.-No.	DN	PN	bar	L	L1	B	B1	H1	H2	H3	LK
09 STWGA 050	50	10/16	16	43	110	125	205	65	140	85	125
09 STWGA 065	65	10/16	16	46	110	140	205	75	150	85	145
09 STWGA 080	80	10/16	16	46	110	180	205	90	155	85	160
09 STWGA 100	100	10/16	16	52	110	210	205	105	180	85	180
09 STWGA 125	125	10/16	16	56	110	240	280	120	195	90	210
09 STWGA 150	150	10/16	16	56	110	270	280	135	205	90	240
09 STWGA 200-10	200	10	16	60	110	330	455	165	230	130	295
09 STWGA 250-10	250	10	16	68	110	400	455	200	270	130	350
09 STWGA 300-10	300	10	16	77	110	455	455	230	295	130	400
09 STWGA 200-16	200	16	16	60	110	330	455	165	230	130	295
09 STWGA 250-16	250	16	16	68	110	400	455	200	270	130	350
09 STWGA 300-16	300	16	16	77	110	455	455	230	295	130	410

Hinweis: Ab DN 200 wird ein Guss-Rastgriff verwendet (DN 32 bis DN150 Kunststoff-Rastgriff)