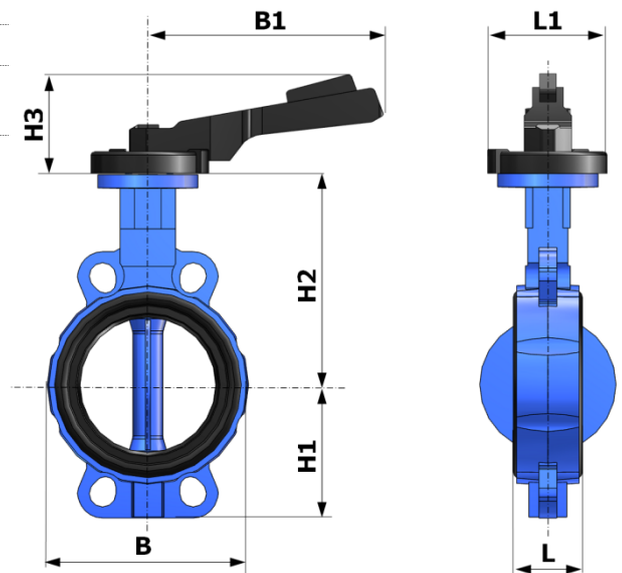


Absperrklappe für Trinkwasser Typ STWDL

DN32-DN300

Absperrklappe

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



Optionen auf Anfrage:

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

Abmessungen (mm)

Art.-No.	DN	PN	bar	L	L1	B	B1	H1	H2	H3
09 STWDL 032	32	10/16	16	32	110	144	205	60	130	85
09 STWDL 040	40	10/16	16	32	110	144	205	60	130	85
09 STWDL 050	50	10/16	16	43	110	125	205	65	140	85
09 STWDL 065	65	10/16	16	46	110	140	205	85	150	85
09 STWDL 080	80	10/16	16	46	110	130	205	90	155	85
09 STWDL 100	100	10/16	16	52	110	150	280	110	180	85
09 STWDL 125	125	10/16	16	56	110	185	280	125	195	90
09 STWDL 150	150	10/16	16	56	110	210	280	135	205	90
09 STWDL 200-GG	200	10/16	16	60	110	270	350	170	225	90
09 STWDL 250-GG	250	10/16	16	68	110	320	*	200	270	*
09 STWDL 300-GG	300	10/16	16	77	110	370	*	240	290	*

Hinweis: DN 32 bis DN150 Kunststoff-Rastgriff, ab DN 200 wird ein Guss-Rastgriff verwendet