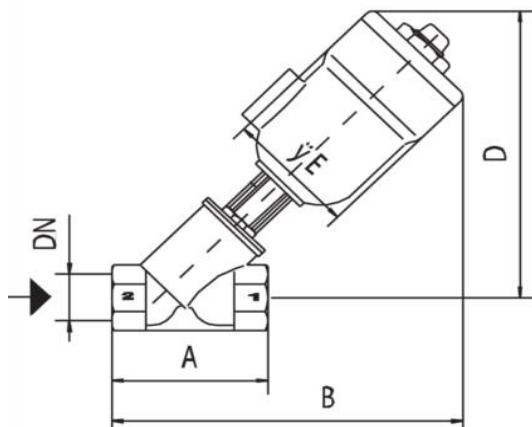


**Sitzventil-Edelstahl**  
**mit einfachwirkendem Pneumatikantrieb**  
**Typ 35**  
**1/2" - 2 1/2"**



- Werkstoffe:** Gehäuse: Edelstahl 1.4408  
Pneumatikantrieb: Nylon  
Sitzdichtung: PTFE (Teflon)  
Spindeldichtung: PTFE (Teflon) und FKM (Viton)
- Mediumstemperatur:** max. 190°C
- Betriebsdruck:** siehe Tabelle p max.
- Steuerdruck:** 5 - 10bar
- Weitere Ausführungen:** Flanschanschluss  
Anschluss Schweißenden  
Pneumatikantrieb doppelwirkend  
Pneumatikantrieb Edelstahl  
Ruhestellung offen

**Typ 35 gegen den Mediumstrom schließend, in Ruhestellung geschlossen**



Typ	p max. [bar]	A [mm]	B [mm]	ÿE [mm]	D [mm]
35A-1/2"	18	65	130	73	166
35B-1/2"	35	65	130	93	192
35A-3/4"	14	75	150	73	171
35B-3/4"	25	75	150	93	197
35A-1"	9	90	160	73	180
35B-1"	20	90	160	93	206
35A-1 1/4"	13	110	180	93	214
35B-1 1/4"	22,5	110	180	127	275
35A-1 1/2"	8	120	200	93	219
35B-1 1/2"	20	120	200	127	280
35A-2"	5,5	150	230	93	228
35B-2"	14	150	230	127	270
35A-2 1/2"	6,5	175	290	127	300

**Steueranschluss 1/4"**