

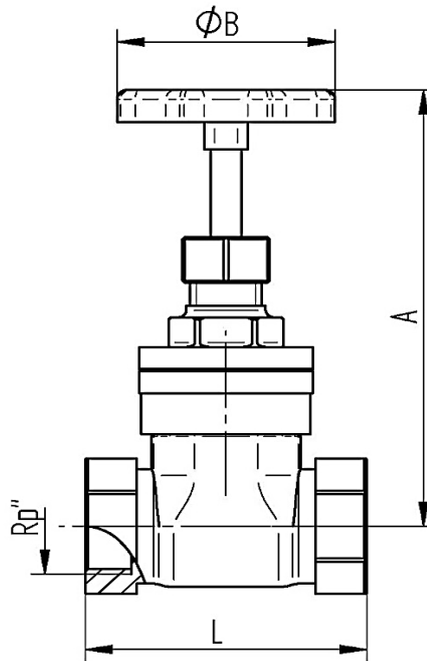
Edelstahl

TECHNISCHE DATEN

Bauweise:	2-Wege Absperrschieber
Konstruktion:	2-teilige Ausführung
Anschlussende:	Gewinde nach DIN EN 10226-1
Mediumtemperatur:	-25°C bis +160°C druckabhängig
Nennndruck:	Max. 16 bar temperaturabhängig
Gehäuse:	Edelstahl 1.4408
Einschraubteil :	Edelstahl 1.4408
Schieber:	Edelstahl 1.4408
Spindel:	Edelstahl 1.4401
Spindeldichtung:	PTFE mit Stopfbuchse
Handrad:	Strahlblech rot lackiert



Innengewinde



Art. Nr.	Rp"	DN	L mm	A mm	øB mm	PN bar	Gewicht (g)
9105-04	1/2"	15	53	86	63	16	400
9105-05	3/4"	20	57	96	72	16	520
9105-06	1"	25	64	104	77	16	690
9105-07	1 1/4"	32	73	126	97	16	1070
9105-08	1 1/2"	40	76	138	97	16	1360
9105-09	2"	50	88	163	107	16	2080
9105-10	2 1/2"	65	105	198	127	16	3650
9105-11	3"	80	116	220	127	16	4710