

für Rohrleitungseinbau

Durchfluss			Druck bar	K _{vs} -Wert m ³ /h	Anschluss			Niro	Hinweise	Typ
W	S	E			G	DN	*			
•	•		4	3 - 80		15 - 100			preiswertes Ventil bis 4 bar	16
•	•		16	4 - 100		15 - 100	*	•	preiswertes Edelstahlventil, einsitzig, entlastet	66e
•	•		40	4 - 160		15 - 150			Standardventil, einsitzig, entlastet	16e
•	•		40	46 - 1800		125 - 400			doppelsitzig	26

Druckluftsperrventile

Durchfluss			Druck bar	K _{vs} -Wert m ³ /h	Anschluss			Niro	Hinweise	Typ
W	S	E			G	DN	*			
		•	8	2 - 510		15 - 200			Sicherheitsorgan für Wasseranlagen mit Druckspeicher	80
	•		8	2 - 510		15 - 200			Sicherheitsorgan für Wasseranlagen mit Druckspeicher	82

* andere Anschlüsse möglich, • aus Edelstahl tiefgezogen

W = waagerechter Durchfluss

S = senkrechter Durchfluss

E = Durchfluss in Eckform

Sonderausführungen auf Anfrage.

Alle Druckangaben als Überdruck angegeben.

Technische Änderungen vorbehalten.