



Tip	Kuglasti ventili	Zaporni zasuni	Zaporni ventili	Leptirasti ventili	Nepovratni ventili	Igličasti ventili	Ventili sa plovkom	Sigurnosni ventili	Redukcijski ventili	Hvatači nečistoće	Elektromagnetski ventili
Medij	Voda										
	Zrak i neutralni plinovi										
	Ulio										
	Blago agresivni mediji										
	Agresivni mediji										
	Para										
Karakteristike	Navojni	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Priključni	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Navarni	✓	✓	✓		✓		✓		✓	
	Dimenzije	Ø	1/8" - 12"	1/4" - 4"	1/4" - 2"	2" - 12"	1/8" - 4"	1/4" - 1"	3/8" - 4"	1/4" - 3"	1/4" - 2"
		DN	DN15 - DN300	DN40 - DN600	DN15 - DN250	DN32 - DN1000	DN15 - DN600		DN40 - DN250	DN20 - DN150	DN20 - DN300
	Maks. dozvoljeni tlak (PS)	bar	8 bar - 500 bar	3 bar - 16 bar	PN40	10 bar - 16 bar	PN6 - PN63	PN6 - PN400	PN12	0,2 - 60 bar	PN16 - PN60
Materijal	Maks. dozvoljena temperatura (TS)	°C	-50°C/+260°C	-29°C/+538°C	-20°C/+400°C	-29°C/+538°C	-25°C/+200°C	-20°C/+180°C	-10°C/+180°C	-270°C/+450°C	-15°C/+100°C
	Pogon	Ručni pužni	✓	✓	✓	✓					
		Pneumatski	✓	✓	✓	✓					
		Elektromotorni	✓	✓	✓	✓					
	Kućište	Nodularni lijev	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
		Sivi lijev	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Unutarnji dijelovi	Naehrđajći čelik	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
		Ugljični čelik	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
		Mesing	✓				✓	✓	✓	✓	✓
		Bronca		✓	✓		✓	✓	✓	✓	
		Aluminij				✓					
		PVC	✓					✓			
Brtveni materijal	Nehrđajući čelik	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Mesing	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Bronca			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		PTFE	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓
		EPDM	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓