







Tabela: Zestawienie zaworów odpowietrzająco-napowietrzających do wodociągów i kanalizacji

Wygląd zaworu	Nr katalogowy	N - napowietrzający O - odpowietrzający N-O - napow.-odpow.	Średnica	Konstrukcja 1s - jednostopn. 2s - dwustopn. 3s - trzystopn. bs - bezstopn.	Pow. Otworu	Wydajność odp. Napow.	Medium	Temp. pracy	Ciśnienie pracy
	9876	N-O	1"	1s	1,77 mm ²	0,13 m ³ /min 7,8 m ³ /h	woda	30°C	6 bar 16 bar
	9876 9874 - z przyłączem kołnierzowym DN50	N-O	2"	2s	900/2 mm ²	3,2 m ³ /min. 192 m ³ /h	woda	30°C	6 bar 16 bar
	9835 9836 9837 9838	N-O	DN80 DN100 DN150 DN200	2s 2s 2s 2s 1s 1s	1810/1,77 mm ² 3320/1,77 mm ² 17670/1,77 mm ² 17670/1,77 mm ²	1305 m ³ /h 2450 m ³ /h 7500 m ³ /h 7500 m ³ /h	woda	40°C	6 bar 16 bar 16 bar 16 bar
	9859 9861	N-O	2", DN50-80 2", DN50-80	bs	1500 mm ² 1500 mm ²	1150 m ³ /h 860 m ³ /h	woda	40°C	25 bar 16 bar
	9842	N-O	DN50 DN65 DN80 DN100 DN150 DN200 DN300	3s		385 m ³ /h 576 m ³ /h 619 m ³ /h 1051 m ³ /h 2293 m ³ /h 3888 m ³ /h 10080 m ³ /h	woda	40°C	10 bar 16 bar 25 bar 40 bar
	9863 9864	N-O	2" DN50 DN80 DN100 DN150 DN200	bs	480 mm ²	7,3 m ³ /min 440 m ³ /h	woda ścieki	40°C	10 bar 16 bar