

Pojedinačni (mesni) otpori  $\zeta$

	Dvostruko skretanje cevi pod 45°	0,5
	Dvostruki luk, veći ( $D = 32$ mm)	1,0
	Dvostruki luk, manji ( $D = 32$ mm)	2,0
	Račvanje cevi	1,5
	T — komad, prolaz sa odvodom	0,0
	T — komad, prolaz sa dovodom	0,5
	T — komad, ulaz	1,0
	T — komad, izlaz	1,5
	T — komad, spajanje suprotnog smera ili razdvajanje	3,0
	Lakši radijator	3,0
	Teži radijator	2,0
	Kotao	2,5

Za nominalni prečnik  $D$  [mm]

Za nominalni prečnik $D$ [mm]	10 do 15	20 do 25	32 do 40	= 50
Kolena	2,0	1,5	1,0	1,0
Lakovi	1,5	1,0	0,5	0,5
Za radijatore:				
Klizni ventil („šiber“)	1,0	0,5	0,3	0,3
Kosi pečurkasti ventil	3,5	3,0	2,5	2,0
Pravi pečurkasti ventil	14,0	10,0	7,0	5,0
Armature za radijatore:				
Prave slavine	2,5 do 3,0	1,5 do 2,0	—	—
Ugaone slavine	4,0 do 6,0	2,0 do 3,0	—	—
Pravi ventili	8,5 do 12	6,0 do 10	5	4
Ugaoni ventili	4,0 do 7,0	2,0 do 5,0	—	—