

Település/átmérő DN mm	Acél	AC	Ductil	GÖV	KM-PVC	KPE	Ismeretlen	ÖSSZESEN
<b>Gerincvezeték hossza (km)</b>	<b>1,822</b>	<b>286,813</b>	<b>0,308</b>	<b>5,649</b>	<b>334,198</b>	<b>109,597</b>	<b>2,420</b>	<b>740,807</b>
<b>Érd</b>	<b>0,915</b>	<b>188,256</b>	<b>0,308</b>	<b>5,619</b>	<b>157,773</b>	<b>57,566</b>	<b>1,473</b>	<b>411,910</b>
100	0,211	60,018			125,553	0,709		186,491
110						31,502		31,502
125		1,562				0,003		1,565
150	0,103	8,525			9,571	0,059		18,258
160						5,231		5,231
200	0,143	16,442		0,762	2,25	2,535		22,132
225		0,088	0,012			11,029		11,129
250	0,037	14,414		0,042		0,097		14,590
275		0,005						0,005
280						1,735		1,735
300	0,109	1,425			0,152			1,686
315						3,176		3,176
400		8,292		0,116	2,559	0,015		10,982
500	0,131					0,112		0,243
540						0,048		0,048
600	0,104	3,145	0,296	4,699		0,087		8,331
1000	0,035							0,035
63						0,01		0,010
80	0,042	74,34			17,672	0,334		92,388
90						0,828		0,828
Ismeretlen átmérő					0,016	0,056	1,473	1,545
<b>Diósd</b>	<b>0,085</b>	<b>24,501</b>		<b>0,030</b>	<b>39,042</b>	<b>13,225</b>	<b>0,150</b>	<b>77,033</b>
100		3,62			27,032	0,024		30,676
110						7,814		7,814
150		0,455			6,296	0,457		7,208
160						4,275		4,275
200					0,528			0,528
225						0,005		0,005
250					0,002			0,002
300					4,392	0,051		4,443
315						0,164		0,164
600		0,892		0,03				0,922
63						0,016		0,016
80	0,085	19,533			0,792	0,15		20,560
90						0,264		0,264
Ismeretlen átmérő		0,001				0,005	0,15	0,156
<b>Tárnok</b>		<b>22,789</b>			<b>31,569</b>	<b>6,008</b>	<b>0,126</b>	<b>60,492</b>
100		10,873			24,552	0,013		35,438
110					0,003	5,143		5,146
150		2,624			3,636	0,003		6,263
160						0,816		0,816
200		2,747						2,747
250		3,466						3,466
80		3,079			3,378	0,005		6,462
90						0,026		0,026
Ismeretlen átmérő						0,002	0,126	0,128
<b>Törökbálint</b>	<b>0,002</b>	<b>25,312</b>			<b>67,194</b>	<b>15,700</b>	<b>0,484</b>	<b>108,692</b>
100		1,006			30,319			31,325
110					1,848	10,484		12,332
125		0,642			0,284			0,926
150		1,346			8,044	0,04		9,430
160					1,314	0,621		1,935
200	0,002	3,653			8,743			12,398
225						1,307		1,307
25					0,020	0,135		0,155
250		0,842				0,448		1,290
300		2,344			11,308			13,652
315						1,291		1,291
355						1,075		1,075
50		0,014						0,014
600		1,626						1,626
63						0,003		0,003
80		13,839			5,314	0,017		19,170
90						0,272		0,272
Ismeretlen átmérő						0,007	0,484	0,491

Település/átmérő DN mm	Acél	AC	Ductil	GÖV	KM-PVC	KPE	Ismeretlen	ÖSSZESEN
<b>Herceghalom</b>	<b>0,003</b>	<b>4,775</b>			<b>15,300</b>	<b>2,683</b>	<b>0,012</b>	<b>22,773</b>
100	0,003	1,041			13,96			<b>15,004</b>
110						0,895		<b>0,895</b>
125		1,284						<b>1,284</b>
150		0,906			0,431	0,056		<b>1,393</b>
160						1,665		<b>1,665</b>
80		1,544			0,83			<b>2,374</b>
90					0,079	0,067		<b>0,146</b>
Ismeretlen átmérő							0,012	<b>0,012</b>
<b>Sóskút</b>	<b>0,817</b>	<b>14,574</b>			<b>17,375</b>	<b>3,707</b>	<b>0,064</b>	<b>36,537</b>
100	0,583	1,916			13,206	0,005		<b>15,710</b>
110						1,549		<b>1,549</b>
150	0,111	6,423			0,304	0,002		<b>6,840</b>
160						1,819		<b>1,819</b>
200	0,041	2,474			3,69			<b>6,205</b>
225					0,053	0,266		<b>0,319</b>
5/4	0,082							<b>0,082</b>
80		3,761			0,122	0,001		<b>3,884</b>
90						0,065		<b>0,065</b>
Ismeretlen átmérő							0,064	<b>0,064</b>
<b>Pusztazámor</b>		<b>6,606</b>			<b>5,942</b>	<b>1,908</b>	<b>0,106</b>	<b>14,562</b>
100		5,369			5,941	0,003		<b>11,313</b>
110					0,001	1,677		<b>1,678</b>
150		0,447				0,001		<b>0,448</b>
80		0,79						<b>0,790</b>
90						0,227		<b>0,227</b>
Ismeretlen átmérő							0,106	<b>0,106</b>
<b>Remeteszőlős</b>					<b>0,003</b>	<b>8,800</b>	<b>0,005</b>	<b>8,808</b>
100					0,003			<b>0,003</b>
110						1,1		<b>1,100</b>
90						7,7		<b>7,700</b>
Ismeretlen átmérő							0,005	<b>0,005</b>