



## 6"-os DX csőbúvár szivattyúk 2023 katalógus

### Kivitel

- merülő, csőbúvár szivattyúk 4"-os kutakhoz
- külső köpeny: AISI 304 koracél
- járókerék anyaga: AISI 304 koracél
- csatlakozások anyaga: AISI 304 koracél

### Alkalmazás

- vízellátó hálózatokban
- ivóvíz ellátás
- tűzvíz ellátó rendszerekben
- ipari és lakossági alkalmazásokban
- öntözőrendszerekben
- mezőgazdaságban
- uszodai alkalmazásokban

### Műszaki adatok

- akár 198 m<sup>3</sup>/h vízhozam
- maximális emelési magasság: 648 m
- mért maximális motorteljesítmény: 170 kW/230 LE
- radiális és fél axiális járókerék kialakítás
- 4" DX 2 - DX 3 kivitel : 5/4"-os csatlakozás
- 4" DX 5 kivitel: 6/4"-os csatlakozás
- 4" DX 6 - DX 14 kivitel: 2"-os csatlakozás
- 6" DX 17 kivitel: 2,5"-os csatlakozás
- 6" DX 30 kivitel: 3"-os csatlakozás
- 6" DX 46-60 kivitel: 3"-os csatlakozás
- 8" DX 77- DX 95 kivitel: 5"-os csatlakozás
- 10" DX 125- DX 160 kivitel: 6"-os csatlakozás
- maximális homoktűrés: 50 g/m<sup>3</sup>

### Egyéb jellemzők

- rozsdamentes acél szivattyú
- a szivattyú préselt rozsdamentes acélból készült az anyagerősség és a tartósság érdekében.
- bordázott gumicsapács kialakítás homokcsatornával, a koptatóanyagok szabad átjutásáért.
- beépített visszacsapó szelep a nyomócsatlakozásban, ami megvédi a szivattyú részeit a vízütéstől.



### PM TECHNOLOGY MOTORRAL VÁLASZTHATÓ



## 6" DX CSŐBÚVÁR SZIVATTYÚK TELJESÍTMÉNYTÁBLÁZAT

Típus	Teljesítmény		Szivattyú			Q		Vízhozam							
						m <sup>3</sup> /h	l/perc	3	6	9	12	15	18	21	23
	kW	LE	hossz (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	H (m)	50	100	150	200	250	300	350	383	
DX 17-1	0,55	0,75	343	2,5"	5		11,5	11	10,5	9,5	8	7	6	4	
DX 17-2	1,10	1,50	403	2,5"	6		22	21,5	20	19	17,5	14	12	9	
DX 17-4	2,20	3,00	524	2,5"	9		42,5	42	40	38	33	28,5	23	18	
DX 17-5	3,00	4,00	566	2,5"	11		53	52	50,5	47,5	42,5	37	28,5	22	
DX 17-6	3,70	5,00	626	2,5"	12		64	63	60	56	50	43	34	27	
DX 17-7	4,00	5,50	687	2,5"	14		75	74	70	66	59	50,5	40	32	
DX 17-10	5,50	7,50	867	2,5"	18		108	107	102	95	86	74	58	48	
DX 17-13	7,50	10,00	1069	2,5"	22		141	139	133	124	112	95	75	60	
DX 17-17	9,30	12,50	1311	2,5"	28		184	182	175	163	147	126	100	80	
DX 17-20	11,00	15,00	1492	2,5"	33		216	213	206	192	173	147	116	95	
DX 17-22	13,00	17,50	1613	2,5"	35		239	237	228	212	190	163	129	105	
DX 17-24	13,00	17,50	1734	2,5"	38		260	257	247	230	208	178	140	115	
DX 17-27	15,00	20,00	1916	2,5"	43		291	288	277	259	234	200	158	128	
DX 17-29	18,50	25,00	2037	2,5"	46		314	311	300	279	250	215	170	138	
DX 17-31	18,50	25,00	2158	2,5"	49		335	330	318	298	269	230	181	148	
DX 17-33	18,50	25,00	2279	2,5"	51		355	350	337	315	285	243	191	157	
DX 17-36	22,00	30,00	2460	2,5"	56		390	385	371	348	313	268	210	170	
DX 17-38	22,00	30,00	2581	2,5"	59		410	405	390	365	330	281	222	180	
DX 17-40	22,00	30,00	2702	2,5"	62		433	428	412	384	346	296	235	190	

Típus	Teljesítmény		Szivattyú			Q		Vízhozam										
						m <sup>3</sup> /h	l/perc	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
	kW	LE	hossz (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	H (m)	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
DX 30-2	2,20	3,00	462	3"	8,4		23	22	21	20	19	18	17	16	15	13	11	9
DX 30-3	3,00	4,00	558	3"	10,1		33	32	31	30	29	28	26	24	22	20	17	14
DX 30-4	3,70	5,00	654	3"	11,8		43	42	41	40	38	36	34	31	28	26	23	19
DX 30-6	5,50	7,50	846	3"	15,2		67	64	62	60	58	56	52	49	45	40	36	30
DX 30-8	7,50	10,00	1038	3"	18,6		88	87	84	81	78	73	68	64	58	53	46	38
DX 30-11	11,00	15,00	1326	3"	23,6		122	120	117	112	108	102	97	90	83	76	67	57
DX 30-13	11,00	15,00	1518	3"	27,0		143	140	137	132	127	120	113	105	97	87	77	66
DX 30-15	15,00	20,00	1710	3"	30,4		168	166	162	157	150	142	134	124	113	102	90	77
DX 30-17	15,00	20,00	1902	3"	33,8		188	185	180	173	167	158	148	138	127	116	103	88
DX 30-19	18,50	25,00	2094	3"	37,2		208	205	199	192	182	172	161	150	137	125	110	94
DX 30-21	18,50	25,00	2286	3"	40,6		230	226	220	212	202	190	177	164	149	134	117	100
DX 30-24	22,00	30,00	2574	3"	45,6		258	254	248	240	230	219	207	191	175	156	137	117
DX 30-26	22,00	30,00	2766	3"	49,0		287	282	275	266	255	242	227	212	194	173	152	127
DX 30-29	26,00	35,00	3054	3"	54,1		319	314	307	298	287	273	257	240	220	196	170	143
DX 30-32	30,00	40,00	3342	3"	59,2		353	347	338	327	313	298	281	261	240	217	190	160
DX 30-35	30,00	40,00	3630	3"	64,3		382	377	368	358	346	329	311	290	267	240	211	180

■ - Raktárkészletről elérhető szivattyúk



## DT csőbúvár szivattyúk 2023 katalógus

A szivattyúk hidraulikus alkatrészei teljes egészében rozsdamentes acélból és csúcstechnológiás öntési eljárással készülnek. Anyagvastagságuk 5 mm, nincsenek hegesztési pontok és felületük tökéletesen sima. Ezzel szemben a préselt és hegesztett alkatrészek kevésbé vastagok és több hegesztési pontot tartalmaznak, ami agresszív közeggel szemben sérülékenyebbé teszi őket. A viaszbevonással öntött alkatrészekből készült szivattyúk ellenállóbbak a kopással szemben és ideális megoldást jelentenek maró közeg mozgatására.

### Alkalmazás

- vízellátó hálózatokban
- ivóvíz ellátás
- tűzvíz ellátó rendszerekben
- ipari és lakossági alkalmazásokban
- öntözőrendszerekben
- mezőgazdaságban
- uszodai alkalmazásokban

### 6"-os kivitel

- merülő, csőbúvár szivattyúk 6"-os kutakhoz
- külső köpeny: öntött koracél
- járókerék anyaga: öntött koracél
- csatlakozások anyaga: koracél

### Műszaki adatok

- akár 70 m<sup>3</sup>/h vízhozam
- maximális emelési magasság: 500 m
- maximális motorteljesítmény: 37 kW
- radiális és fél axiális járókerék kialakítás
- csatlakozás 4"-6"
- **maximális homoktűrés: 200 g/m<sup>3</sup>**
- 50Hz, n= 2900 fordulat/perc
- szállított közeg megengedett maximális hőmérséklete: +50°C
- NEMA szabvány szerint
- telepítés: vízszintesen vagy függőlegesen

### 8"-os kivitel

- merülő, csőbúvár szivattyúk 7"-os kutakhoz
- külső köpeny: öntött koracél
- járókerék anyaga: öntött koracél
- csatlakozások anyaga: koracél

### Műszaki adatok

- akár 120 m<sup>3</sup>/h vízhozam
- maximális emelési magasság: 420 m
- maximális motorteljesítmény: 93 kW
- radiális és fél axiális járókerék kialakítás
- csatlakozás: 5"
- **maximális homoktűrés: 200 g/m<sup>3</sup>**
- 50Hz, n= 2900 fordulat/perc
- szállított közeg megengedett maximális hőmérséklete: +50°C
- NEMA szabvány szerint
- telepítés: vízszintesen vagy függőlegesen



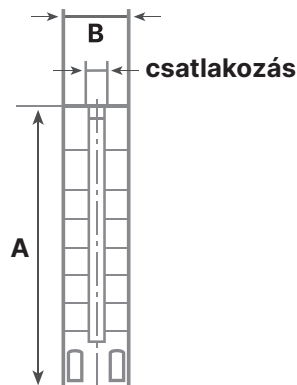
## PM TECHNOLOGY MOTORRAL VÁLASZTHATÓ



## 6"-OS DT CSŐBÚVÁR SZIVATTYÚK TELJESÍTMÉNYTÁBLÁZATA

Típus	Fokozatok száma	Motor			Szivattyú				Q	Vízhozam					
		Típus	kW	LE	A (mm)	B (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	m³/h	0	5	10	13	15	20
									l/perc	0	83,3	166,6	216,7	250	333
DT 13-6	6	4"	3,00	4,00	606	136	2,5"	17		66,8	65	58,1	52	47,4	32,9
DT 13-8	8	4"	4,00	5,50	726	136	2,5"	21		87,6	86,7	77,4	68	63,1	43,8
DT 13-10	10	4"	5,50	7,50	846	136	2,5"	25,5		113,1	108,3	96,8	86	79,1	54,7
DT 13-10	10	6"	5,50	7,50	846	136	2,5"	25,5		113,1	108,3	96,8	86	79,1	54,7
DT 13-11	11	4"	5,50	7,50	906	136	2,5"	27,5		126,1	119,1	106,5	95	87	60,1
DT 13-11	11	6"	5,50	7,50	906	136	2,5"	27,5		126,1	119,1	106,5	95	87	60,1
DT 13-12	12	4"	5,50	7,50	966	136	2,5"	29,5		135,9	130	116	104	95,2	65,1
DT 13-12	12	6"	5,50	7,50	966	136	2,5"	29,5		135,9	130	116	104	95,2	65,1
DT 13-14	14	6"	7,50	10,00	1092	136	2,5"	34,5		154	151,6	135,5	120	110,8	76,5
DT 13-15	15	6"	7,50	10,00	1152	136	2,5"	37		166,8	162,5	145,3	129	118,6	81,2
DT 13-16	16	6"	7,50	10,00	1212	136	2,5"	39,5		180,5	173,3	155,6	139	127,1	86,9
DT 13-18	18	6"	9,30	12,50	1332	136	2,5"	44,5		200	195	174,2	155	142,4	98,3
DT 13-19	19	6"	9,30	12,50	1392	136	2,5"	47	H (m)	211,3	205,4	184,6	163	149,3	103,2
DT 13-21	21	6"	11,00	15,00	1512	136	2,5"	52		233,5	227,4	203,2	180	165,7	113,8
DT 13-23	23	6"	11,00	15,00	1632	136	2,5"	56,5		263	249,1	222,6	197	181,9	125,5
DT 13-24	24	6"	11,00	15,00	1692	136	2,5"	58,5		269,6	260,8	232,7	207	189,5	130,4
DT 13-26	26	6"	13,00	17,50	1812	136	2,5"	63,5		289,5	280,7	252,8	224	205,1	140,6
DT 13-27	27	6"	13,00	17,50	1872	136	2,5"	65,5		300,3	292,4	261,9	232	213,6	149,4
DT 13-30	30	6"	15,00	20,00	2052	136	2,5"	67,5		334,3	325	291	257	237,2	161,1
DT 13-31	31	6"	15,00	20,00	2112	136	2,5"	69,5		344,7	334,2	301,5	268	245,4	168,3
DT 13-33	33	6"	18,50	25,00	2232	136	2,5"	74,5		367	357,4	319,4	282	258,8	179,6
DT 13-35	35	6"	18,50	25,00	2352	136	2,5"	79,5		401,7	379	338	300	274,5	193,5
DT 13-38	38	6"	18,50	25,00	2532	136	2,5"	87		423,3	411,6	369,5	327	299,1	206
DT 13-41	41	6"	22,00	30,00	2712	136	2,5"	94,5		456	444	396,8	350	322,1	225,7
DT 13-44	44	6"	22,00	30,00	2892	136	2,5"	102		488,5	476,5	428,3	378	348,5	238,7

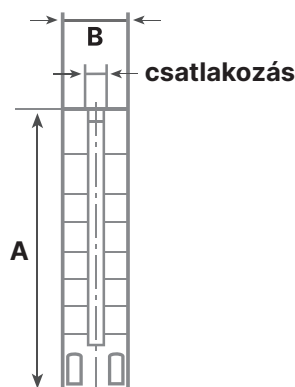
### ■ - Raktárkészletről elérhető szivattyúk





Típus	Fokozatok száma	Motor			Szivattyú				Q		Vízhozam					
		Típus	kW	LE	A (mm)	B (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	m³/h	0 10 15 20 25 30						
									l/perc	0	166,6	250	333	416,6	500	
DT 20-4	4	4"	2,20	3,00	486	136	2.5"	12,0		39,2	36,1	32,1	25,4	18,7	6,1	
DT 20-5	5	4"	3,00	4,00	546	136	2.5"	14,0		48,9	45,2	39,6	31,5	20,9	7,7	
DT 20-6	6	4"	3,00	4,00	606	136	2.5"	16,5		58,7	54,2	47,5	37,9	25,1	9,2	
DT 20-7	7	4"	4,00	5,50	666	136	2.5"	18,0		68,5	63,7	56,1	44,8	29,8	10,8	
DT 20-8	8	4"	5,50	7,50	726	136	2.5"	20,0		78,3	72,0	63,4	50,9	34,4	13,6	
DT 20-8	8	6"	5,50	7,50	726	136	2.5"	20,0		78,3	72,0	63,4	50,9	34,4	13,6	
DT 20-9	9	4"	5,50	7,50	786	136	2.5"	22,0		88,1	81,0	71,3	57,4	38,9	15,7	
DT 20-9	9	6"	5,50	7,50	786	136	2.5"	22,0		88,1	81,0	71,3	57,4	38,9	15,7	
DT 20-10	10	4"	5,50	7,50	846	136	2.5"	24,0		97,2	89,4	78,7	63,3	42,7	16,6	
DT 20-10	10	6"	5,50	7,50	846	136	2.5"	24,0		97,2	89,4	78,7	63,3	42,7	16,6	
DT 20-11	11	6"	7,50	10,00	912	136	2.5"	27,0		105,9	98,4	87,1	70,5	48,1	19,2	
DT 20-12	12	6"	7,50	10,00	972	136	2.5"	29,0		115,7	106,9	94,6	76,5	52,2	20,8	
DT 20-13	13	6"	7,50	10,00	1032	136	2.5"	31,0		125,0	115,8	102,5	83,1	56,7	22,3	
DT 20-14	14	6"	9,30	12,50	1092	136	2.5"	33,0		134,8	124,6	110,4	89,6	61,3	24,1	
DT 20-15	15	6"	9,30	12,50	1152	136	2.5"	35,0		146,9	132,8	118,6	96,3	65,5	24,4	
DT 20-17	17	6"	9,30	12,50	1272	136	2.5"	39,0	H (m)	166,4	150,0	136,5	112,2	74,2	26,2	
DT 20-18	18	6"	9,30	12,50	1332	136	2.5"	41,0		176,2	157,0	141,7	117,5	78,0	28,0	
DT 20-19	19	6"	9,30	12,50	1392	136	2.5"	43,0		186,0	167,4	152,5	125,6	82,7	29,3	
DT 20-20	20	6"	11,00	15,00	1452	136	2.5"	45,0		195,8	175,6	158,8	129,8	84,6	30,8	
DT 20-21	21	6"	13,00	17,50	1512	136	2.5"	47,0		205,6	184,8	166,3	136,4	91,1	32,3	
DT 20-23	23	6"	15,00	20,00	1632	136	2.5"	51,0		224,0	199,9	183,0	152,0	100,0	36,0	
DT 20-24	24	6"	15,00	20,00	1692	136	2.5"	53,5		235,0	210,4	191,7	158,6	103,8	39,2	
DT 20-26	26	6"	15,00	20,00	1812	136	2.5"	57,5		254,5	227,8	207,5	171,9	111,8	42,3	
DT 20-28	28	6"	18,50	25,00	1932	136	2.5"	61,5		274,1	243,3	222,4	185,1	120,0	44,3	
DT 20-31	31	6"	18,50	25,00	2112	136	2.5"	67,5		303,5	269,4	245,7	204,9	133,0	47,7	
DT 20-33	33	6"	18,50	25,00	2232	136	2.5"	70,5		323,1	286,8	261,2	218,1	141,9	50,8	
DT 20-35	35	6"	22,00	30,00	2352	136	2.5"	75,5		342,7	305,3	277,3	231,3	150,3	53,9	
DT 20-38	38	6"	22,00	30,00	2532	136	2.5"	81,0		372,0	330,2	300,1	251,2	163,0	58,5	
DT 20-40	40	6"	22,00	30,00	2653	136	2.5"	85,5		395,0	351,0	317,7	266,0	177,0	61,6	
DT 20-43	43	6"	26,00	35,00	2832	136	2.5"	91,0		421,0	372,8	337,9	282,2	187,1	66,2	
DT 20-46	46	6"	26,00	35,00	3012	136	2.5"	97,0		450,8	395,5	355,4	296,5	197,3	71,3	

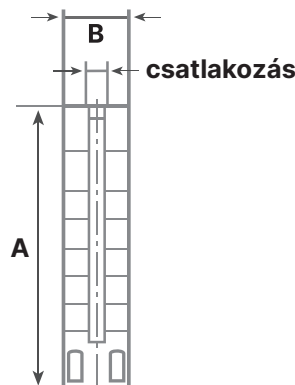
## ■ - Raktárkészletről elérhető szivattyúk





Típus	Fokozatok száma	Motor			Szivattyú				Q	Vízhozam							
		Típus	kW	LE	A (mm)	B (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	m³/h	0	10	20	25	30	35	40	45
									l/perc	0	166,6	333	416,6	500	583	666	750
DT 30-3	3	4"	3,00	4,00	512	136	3"	13,0		34,4	33,0	29,1	26,4	23,0	19,0	14,5	10,0
DT 30-4	4	4"	4,00	5,50	595	136	3"	15,5		45,9	43,3	37,9	34,2	29,8	24,7	15,5	13,0
DT 30-5	5	4"	5,50	7,50	678	136	3"	18,5		57,4	54,1	47,4	42,7	37,3	30,9	16,5	16,0
DT 30-5	5	6"	5,50	7,50	678	136	3"	18,5		57,4	54,1	47,4	42,7	37,3	30,9	16,5	16,0
DT 30-6	6	4"	5,50	7,50	761	136	3"	21,0		68,9	64,9	56,8	51,3	44,7	37,1	17,5	19,0
DT 30-6	6	6"	5,50	7,50	761	136	3"	21,0		68,9	64,9	56,8	51,3	44,7	37,1	17,5	19,0
DT 30-7	7	6"	7,50	10,00	850	136	3"	25,5		80,0	75,3	65,9	59,5	51,8	42,9	18,5	21,0
DT 30-8	8	6"	7,50	10,00	933	136	3"	28,0		89,6	85,2	75,4	68,4	60,0	50,2	19,5	27,0
DT 30-9	9	6"	9,30	12,50	1016	136	3"	30,5		103,3	93,1	82,6	76,8	68,5	57,8	20,5	28,5
DT 30-10	10	6"	9,30	12,50	1099	136	3"	33,5		112,5	105,9	93,2	84,6	74,3	62,4	21,5	34,0
DT 30-11	11	6"	11,00	15,00	1182	136	3"	36,0		124,0	116,5	102,4	92,9	81,6	68,5	22,5	36,0
DT 30-12	12	6"	11,00	15,00	1265	136	3"	39,0		135,0	126,8	111,6	101,3	89,1	74,9	23,5	40,0
DT 30-13	13	6"	11,00	15,00	1348	136	3"	41,5		147,0	135,6	120,0	110,8	98,6	83,5	24,5	42,5
DT 30-14	14	6"	13,00	17,50	1431	136	3"	44,5	H (m)	158,4	147,3	130,4	119,7	106,1	89,3	25,5	43,5
DT 30-15	15	6"	15,00	20,00	1514	136	3"	47,0		170,9	157,8	138,9	127,8	113,3	95,2	26,5	44,0
DT 30-17	17	6"	15,00	20,00	1680	136	3"	52,5		192,9	178,0	158,3	145,6	129,3	109,1	27,5	53,0
DT 30-18	18	6"	18,50	25,00	1763	136	3"	55,0		202,7	191,6	174,3	162,2	145,1	121,9	28,5	58,0
DT 30-21	21	6"	18,50	25,00	2012	136	3"	64,0		240,0	218,1	195,1	179,5	159,6	134,8	29,5	65,0
DT 30-22	22	6"	22,00	30,00	2095	136	3"	67,0		252,9	230,0	204,2	187,7	166,9	141,2	30,5	70,0
DT 30-23	23	6"	22,00	30,00	2178	136	3"	69,5		264,8	240,8	213,5	196,3	174,6	147,8	31,5	72,0
DT 30-26	26	6"	22,00	30,00	2427	136	3"	78,0		297,0	271,8	238,5	219,6	196,1	166,7	32,5	82,0
DT 30-28	28	6"	22,00	30,00	2593	136	3"	84,0		315,0	290,0	256,0	234,6	208,5	176,5	33,5	86,5
DT 30-30	30	6"	30,00	40,00	2759	136	3"	89,5		332,0	308,1	271,4	247,1	218,2	184,0	34,5	92,5
DT 30-31	31	6"	30,00	40,00	2842	136	3"	92,0		344,0	320,2	284,0	259,9	231,0	191,4	35,5	97,5
DT 30-32	32	6"	30,00	40,00	2925	136	3"	95,0		363,6	332,9	295,8	273,6	244,0	204,0	36,5	105,0
DT 30-34	34	6"	30,00	40,00	3091	136	3"	100,0		388,0	362,6	324,0	299,7	269,0	229,8	37,5	117,0
DT 30-40	40	6"	37,00	50,00	3589	136	3"	116,5		457,2	416,3	369,5	342,1	306,3	257,9	38,5	123,5

## ■ - Raktárkészletről elérhető szivattyúk





Típus	Fokozatok száma	Motor			Szivattyú				Q		Vízhozam					
		Típus	kW	LE	A (mm)	B (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	m³/h							
									l/perc	0	10	20	30	40	50	60
DT 46-3	3	4"	5,50	7,50	558	144	3"	16,0		46,0	44,2	41,3	37,4	32,5	22,9	6,6
DT 46-3	3	6"	5,50	7,50	558	144	3"	16,0		46,0	44,2	41,3	37,4	32,5	22,9	6,6
DT 46-4	4	6"	7,50	10,00	652	144	3"	19,5		60,0	55,9	51,5	46,5	40,0	28,5	11,7
DT 46-5	5	6"	7,50	10,00	746	144	3"	23,0		72,7	70,1	65,7	58,0	48,2	34,3	13,6
DT 46-6	6	6"	9,30	12,50	840	144	3"	26,0		84,6	80,0	74,2	67,1	56,7	39,7	15,3
DT 46-7	7	6"	11,00	15,00	934	144	3"	29,5		99,3	93,4	86,4	78,0	64,8	45,0	17,0
DT 46-8	8	6"	13,00	17,50	1028	144	3"	33,0		110,5	104,9	97,5	88,1	74,8	52,8	20,3
DT 46-9	9	6"	15,00	20,00	1122	144	3"	36,0		121,7	116,0	108,7	99,8	84,8	60,6	23,6
DT 46-10	10	6"	15,00	20,00	1216	144	3"	39,5		136,0	129,9	122,0	111,8	94,0	66,5	24,6
DT 46-12	12	6"	18,50	25,00	1404	144	3"	46,0	H (m)	166,0	156,8	145,4	131,5	110,3	78,5	29,6
DT 46-13	13	6"	22,00	30,00	1498	144	3"	49,5		174,0	167,5	156,6	141,0	119,0	85,2	30,5
DT 46-14	14	6"	22,00	30,00	1592	144	3"	53,0		183,5	177,5	167,0	151,7	128,5	91,8	33,0
DT 46-15	15	6"	22,00	30,00	1686	144	3"	56,0		194,0	189,7	179,5	162,7	138,0	97,0	35,0
DT 46-16	16	6"	26,00	35,00	1780	144	3"	59,5		210,0	201,6	190,1	173,0	145,6	102,6	38,4
DT 46-17	17	6"	26,00	35,00	1874	144	3"	63,0		226,1	215,1	200,7	182,6	153,9	108,2	41,8
DT 46-18	18	6"	30,00	40,00	1968	144	3"	66,5		238,4	228,0	214,9	194,3	163,1	116,3	43,0
DT 46-19	19	6"	30,00	40,00	2062	144	3"	69,5		250,6	243,0	227,4	205,1	173,1	124,5	44,3
DT 46-20	20	6"	30,00	40,00	2156	144	3"	73,0		262,3	254,0	240,8	222,1	190,0	133,0	48,0
DT 46-22	22	6"	37,00	50,00	2344	144	3"	79,5		290,0	279,7	263,9	241,8	205,7	142,2	50,4
DT 46-23	23	6"	37,00	50,00	2438	144	3"	83,0		298,0	289,7	275,8	255,5	219,7	151,0	54,0

Típus	Fokozatok száma	Motor			Szivattyú				Q		Vízhozam					
		Típus	kW	LE	A (mm)	B (mm)	csatlakozás (col)	súly (kg)	m³/h							
									l/perc	0	20	30	40	50	60	70
DT 60-3	3	4"	5,50	7,50	558	144	3"	16,0		44,9	41,8	38,1	33,0	26,3	18,2	8,5
DT 60-3	3	6"	5,50	7,50	558	144	3"	16,0		44,9	41,8	38,1	33,0	26,3	18,2	8,5
DT 60-4	4	6"	7,50	10,00	652	144	3"	19,5		58,2	54,0	49,6	43,5	35,9	26,6	15,5
DT 60-5	5	6"	9,30	12,50	746	144	3"	23,0		72,6	65,4	60,6	54,9	46,9	34,6	17,4
DT 60-6	6	6"	11,00	15,00	840	144	3"	26,0		87,0	77,3	71,7	65,5	56,5	42,1	21,2
DT 60-7	7	6"	13,00	17,50	934	144	3"	29,5		102,6	91,5	84,7	77,1	66,0	48,7	23,5
DT 60-8	8	6"	15,00	20,00	1028	144	3"	33,0		117,3	104,5	96,8	88,2	75,4	55,7	26,9
DT 60-9	9	6"	18,50	25,00	1122	144	3"	36,0		132,0	116,4	108,6	99,7	84,8	62,6	30,2
DT 60-10	10	6"	18,50	25,00	1216	144	3"	39,5		146,6	130,0	120,5	110,2	94,2	70,0	33,6
DT 60-11	11	6"	22,00	30,00	1310	144	3"	43,0	H (m)	160,9	143,4	132,8	120,9	103,5	77,2	36,6
DT 60-12	12	6"	22,00	30,00	1404	144	3"	46,0		175,4	155,3	143,9	131,7	112,5	83,9	39,8
DT 60-14	14	6"	26,00	35,00	1592	144	3"	53,0		195,0	176,8	163,1	146,0	124,5	93,7	47,5
DT 60-15	15	6"	30,00	40,00	1686	144	3"	56,0		210,7	194,5	182,0	164,4	139,8	105,2	53,3
DT 60-16	16	6"	30,00	40,00	1780	144	3"	59,5		226,7	213,8	200,8	182,7	155,1	116,8	59,1
DT 60-18	18	6"	37,00	50,00	1968	144	3"	66,5		249,9	234,2	219,9	200,5	170,9	129,7	65,2
DT 60-19	19	6"	37,00	50,00	2062	144	3"	69,5		265,7	248,5	233,5	213,5	181,3	137,1	70,4
DT 60-20	20	6"	37,00	50,00	2156	144	3"	73,0		280,0	261,5	247,0	225,3	193,9	144,6	75,6

## ■ - Raktárkészletről elérhető szivattyúk

