

FIGYELEM! KIFUTÓ TERMÉKEK! EZEN AZ OLDALON TALÁLHATÓ TERMÉKEK CSAK A KÉSZLET EREJÉIG ELÉRHETŐEK!

WT WTX ROZSDAMENTES ACÉL MONOBLOKK CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK

KIVITEL

- rozsdamentes acél monoblokk centrifugál szivattyú
- szivattyúház axiális beömlésű, radiális függőleges kiömlésű
- szivattyúház, járókerék és szivattyú oldali pajzs: AISI 316 koracél
- csúszógyűrűs tömítés: NBR, DIN 24960
- karimás csatlakozás: DIN 2532

ALKALMAZÁS

- szilárd szennyezéstől mentes, enyhén agresszív, tiszta közeg szállítására vízellátó hálózatokban
- fűtés, légkondicionálók, hűtő-, keringető rendszerekben
- lakossági és ipari alkalmazásokban
- tűzvíz ellátó rendszerekben
- öntözőrendszerek részeként
- uszodai alkalmazásokban

ÜZEMI KÖRÜLMÉNYEK

- szállított közeg megengedett hőmérséklet tartománya: -10°C - +110°C
- környezeti hőmérséklet maximuma: 40°C
- maximális szívó mélység: 7 m
- megengedett maximális üzemi nyomás: 10bar
- folyamatos üzem

MOTOR ADATOK

- 2 pólusú indukciós motor, 50Hz, n=2900 ford/perc
- szigetelési osztály: F
- védelem: IP 55
- konstrukciós és biztonságtechnikai szabványok:
 - CEI 2-3
 - IEC 34,1
- túlterhelés védelem

WT WTX ROZSDAMENTES ACÉL MONOBLOKK CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK

Típus	Feszültség	Teljesítmény		Qmax (l/min)	Hmax (m)
		kW	LE		
WTX 32-200/3	400V	3	4	350	39
WTX 32-200/4	400V	4	5,5	350	54
WTX 40-125/1,5	400V	1,5	2	500	21
WTX 40-125/2,2	400V	2,2	3	583	28
WTX 40-125/3	400V	3	4	583	31
WTX 40-200/11	400V	11	15	666	69
WTX 50-125/3	400V	3	4	833	26
WTX 50-125/4	400V	4	5,5	833	28
WTX 50-200/15	400V	15	20	1000	71
WTX 65-125/4	400V	4	5,5	1666	21
WTX 65-125/9,2	400V	9,2	12,5	2166	31
WTX 65-160/11	400V	11	15	2166	37
WTX 65-160/15	400V	15	20	2166	46
WTX 65-200/18,5	400V	18,5	25	2166	55
WTX 65-200/30	400V	30	40	2166	75
WTX 80-160/11	400V	11	15	3200	27
WTX 80-160/15	400V	15	20	3333	36
WTX 80-160/18,5	400V	18,5	25	3333	42
WTX 80-200/22	400V	22	30	3333	49
WTX 80-200/30	400V	30	40	3333	61
WTX 80-200/37	400V	37	50	3333	69



FIGYELEM! KIFUTÓ TERMÉKEK! EZEN AZ OLDALON TALÁLHATÓ TERMÉKEK CSAK A KÉSZLET EREJÉIG ELÉRHETŐEK!

WT WTX ROZSDAMENTES ACÉL MONOBLOKK CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK

WT WTX ROZSDAMENTES ACÉL MONOBLOKK CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK TELJESÍTMÉNYTÁBLÁZAT

Típus	Teljesítmény		l/min m³/h	H (m)																		
	kW	LE		0	50	100	150	166	200	250	300	333	350	416	500	583	666	750	833	916	1000	
WTX 32-200/3	3	4		39	38	37	35,2	34,8	33,8	32	29,3	27,8	27									
WTX 32-200/4	4	5,5		54	51,5	50	48	47	45,4	43	40,7	36,7	36									
WTX 40-125/1,5	1,5	2		21				18,7	18	17,5	16,5	16	15,5	13,5	10,5							
WTX 40-125/2,2	2,2	3		28				26	25	24	23	22	21,5	20	17	14						
WTX 40-125/3	3	4		31				30	29,2	28,6	27,5	27	26,5	25	22	18						
WTX 40-200/11	11	15		69				69	68,7	68,5	68,2	68	67,7	67	66	64	60					
WTX 50-125/3	3	4		26						23,7	23,3	23	22,5	21,3	20	17,5	16	12,6	10			
WTX 50-125/4	4	5,5		28						26,3	25,6	25,3	24,8	23,7	23	21,3	19,8	17,5	16			
WTX 50-200/15	15	20		71									67,5	66,9	66,5	65,2	64,8	63,5	62	60	53	50

WT WTX ROZSDAMENTES ACÉL MONOBLOKK CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK TELJESÍTMÉNYTÁBLÁZAT

Típus	Teljesítmény		l/min m³/h	H (m)																			
	kW	LE		0	666	833	1000	1083	1166	1333	1416	1500	1666	1833	2000	2166	2333	2500	2666	2833	3000	3200	3333
WTX 65-125/4	4	5,5		21	19	18	16,8	16	15	13	12	11	9										
WTX 65-125/9,2	9,2	12,5		31	30	29,4	29	28,4	28,1	27	26,5	26,1	25	23,5	22	19							
WTX 65-160/11	11	15		37	36	35	34	33,4	33	32	31,5	31	29	27	25	22							
WTX 65-160/15	15	20		46	44	43	42	41	40,3	39	38,5	38	37	35,8	33,5	32							
WTX 65-200/18,5	18,5	25		55	53	52	51,4	51	50,3	49	48,5	48	47	45,3	44	41							
WTX 65-200/30	30	40		75	73	72	71,5	71	70,1	69,5	69	68	67	66	64	63							
WTX 80-160/11	11	15		27			26	25,5	25	24,5	24	23,5	23	22,5	22	21,4	20	18,5	17	16,6	14,5	11	
WTX 80-160/15	15	20		36			34,9	34,5	33,7	33	32,4	32	31	30,2	29	28,5	27	26	24	22,5	21,3	19	18
WTX 80-160/18,5	18,5	25		42			39,5	39	38,8	38	37,5	37	36,5	36	35,1	33,7	33	31,2	30	27,5	26,5	23,5	22
WTX 80-200/22	22	30		49			46	45,5	45	44,5	44	43,5	43	41	40,6	39,5	38	36,5	35	33	31	27	26
WTX 80-200/30	30	40		61			57,5	57	56,5	56	55,5	55,3	55	53	52	50	49	47,5	46	43	41	37	36
WTX 80-200/37	37	50		69			66	65,7	65,5	65	64,5	64	63	62,5	61	60	59	57,5	56	53	51,5	48,5	47