

SERIE VIX

Modelo Model Modèle	Cod.	P2		I (A)			Ø		Caudal / Flow / Débit (l/h)																		
		kW	CV	3 - 230V	3 - 400V	3 - 690V	Asp	Imp	0	2400	3000	3600	4800	6000	7200	8500	10200	11000	14000	16200	19800	21000	24000				
VIX-4/3	7301	0,55	0,75	2,5	1,4	-	32	32	21,8	19,9	19,2	18,4	16,5	13,9	10,8	6,9											
VIX-4/4	7302	0,55	0,75	2,5	1,4	-	32	32	30	28,2	27,5	26,6	24,4	21,2	17,3	12,2											
VIX-4/5	7303	0,75	1	3,1	1,8	-	32	32	38	36,4	35,5	34,5	32	28,2	23,5	17,1											
VIX-4/6	7304	1,1	1,5	4,1	2,4	-	32	32	45,3	43,7	42,8	41,6	38,5	33,9	28,1	20,3											
VIX-4/7	7305	1,1	1,5	4,1	2,4	-	32	32	52,7	50,7	49,5	48,1	44,8	39,1	32,2	23,1											
VIX-4/8	7306	1,1	1,5	4,1	2,4	-	32	32	60,1	57,6	56,2	54,6	50,5	44,1	36,2	25,8											
VIX-4/9	7307	1,5	2	5,1	3	-	32	32	68	65,5	64	62,2	57,8	50,6	41,9	30,2											
VIX-4/11	7308	1,5	2	5,1	3	-	32	32	82,8	79,3	77,5	75,2	69,7	60,7	49,9	35,6											
VIX-4/13	7309	2,2	3	7,5	4,3	-	32	32	98,3	95	92,8	90	83,2	72,6	59,9	43,5											
VIX-4/14	7310	2,2	3	7,5	4,3	-	32	32	105,7	102	99,6	96,6	88,5	77,8	64	49,3											
VIX-4/16	7311	2,2	3	7,5	4,3	-	32	32	120,5	115,9	113,1	109,6	100,5	87,8	72,1	51,8											
VIX-4/18	7312	3	4	10,5	6,1	-	32	32	135,8	131,1	128	124,1	113,2	99,9	82,3	59,5											
VIX-4/21	7313	3	4	10,5	6,1	-	32	32	157,9	152	150,3	143,6	130,4	114,9	94,2	67,6											
VIX-4/23	7314	4	5,5	-	7,6	4,4	32	32	174,4	168,9	165,1	160,2	144,9	129,6	107,2	78,2											
VIX-4/25	7315	4	5,5	-	7,6	4,4	32	32	189,2	183,1	178,9	173,5	158,8	140,1	115,7	84,1											
VIX-8/2	7316	0,75	1	3,1	1,8	-	40	40	23,6	---	---	---	21,9	21,3	20,5	19,2	17	15,8	10								
VIX-8/3	7317	1,1	1,5	4,1	2,4	-	40	40	35,7	---	---	---	33	32,1	30,9	28,3	25,8	24,1	16								
VIX-8/4	7318	1,5	2	5,1	3	-	40	40	47,7	---	---	---	44,2	43	41,5	38,2	34,8	32,6	21,7								
VIX-8/5	7319	2,2	3	7,5	4,3	-	40	40	60	---	---	---	56,1	54,7	52,8	48,5	44,9	42,2	29								
VIX-8/6	7320	2,2	3	7,5	4,3	-	40	40	71,8	---	---	---	66,8	65	62,9	57,9	53,1	49,8	33,9								
VIX-8/7	7300	3	4	10,5	6,1	-	40	40	83,6	---	---	---	78,3	76,2	73,9	67,9	62,1	58,3	39,8								
VIX-8/8	7321	3	4	10,5	6,1	-	40	40	95,3	---	---	---	88,9	86,5	83	77,2	70,2	65,7	44,5								
VIX-8/9	7322	4	5,5	-	7,6	4,4	40	40	106,3	---	---	---	100,1	97,5	94	87,1	80	75,1	52,1								
VIX-8/10	7338	4	5,5	-	7,6	4,4	40	40	118	---	---	---	110,8	107,9	104	96,2	88,2	82,8	57,2								
VIX-8/11	7323	4	5,5	-	7,6	4,4	40	40	129,6	---	---	---	121,3	118,1	114,3	105,7	96,3	90,3	62,1								
VIX-8/13	7324	5,5	7,5	-	10,4	6	40	40	156	---	---	---	146,5	142,7	135,9	127,5	116,4	109,2	74,3								
VIX-8/15	7325	5,5	7,5	-	10,4	6	40	40	179,5	---	---	---	167,9	163,4	159,6	146,2	132,8	124,3	83,9								
VIX-8/17	7326	7,5	10	-	14	8,1	40	40	205	---	---	---	193,2	188,5	181,9	170,1	154,7	145,2	98,8								
VIX-16/2	7327	2,2	3	7,5	4,3	-	50	50	28,7	---	---	---	---	---	26,4	25,9	25,5	23,9	22,4	18,9	17,4	13,1					
VIX-16/3	7328	3	4	10,5	6,1	-	50	50	43,3	---	---	---	---	---	40	39,1	38,6	36,2	33,8	28,7	26,5	20,1					
VIX-16/4	7329	4	5,5	-	7,6	4,4	50	50	58,4	---	---	---	---	---	54,2	53,1	52,5	49,4	46,3	39,7	36,9	28,7					
VIX-16/5	7330	4	5,5	-	7,6	4,4	50	50	72,7	---	---	---	---	---	67,1	65,8	65	61	57,1	48,7	45,2	34,9					
VIX-16/6	7331	5,5	7,5	-	10,4	6	50	50	87,6	---	---	---	---	---	81	79,4	78,4	74,1	69,9	60,3	56,3	44,2					
VIX-16/7	7332	5,5	7,5	-	10,4	6	50	50	101,9	---	---	---	---	---	93,8	91,9	90,8	85,7	80,6	69,4	64,7	50,5					
VIX-16/8	7333	7,5	10	-	14	8,1	50	50	117,4	---	---	---	---	---	110,2	108	106,8	100,8	94,9	82	76,7	60,6					
VIX-16/9	7339	7,5	10	-	14	8,1	50	50	131,9	---	---	---	---	---	123,2	121	119,6	112,8	106,1	91,5	85,5	67,4					
VIX-16/10	7334	11	15	-	20,3	11,7	50	50	147,7	---	---	---	---	---	137,7	135,3	133,8	126,7	119,6	103,9	97,4	77,5					
VIX-16/11	7335	11	15	-	20,3	11,7	50	50	162,3	---	---	---	---	---	151	148,5	146,8	138,9	131,1	113,8	106,5	84,7					
VIX-16/13	7336	11	15	-	20,3	11,7	50	50	191,3	---	---	---	---	---	177,5	174,5	172,5	163,1	153,7	133,1	124,5	98,6					
VIX-16/15	7337	15	20	-	26	15	50	50	222,1	---	---	---	---	---	207,3	204,8	202,6	192,2	181,7	158,3	148,5	118,8					

Altura manométrica / Height / Hauteur (m)