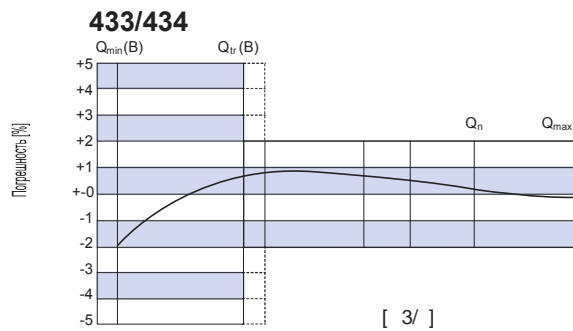
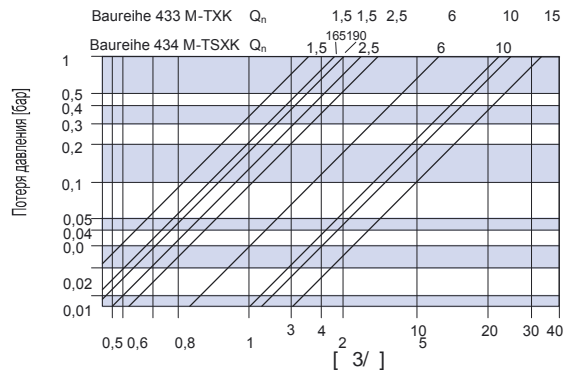
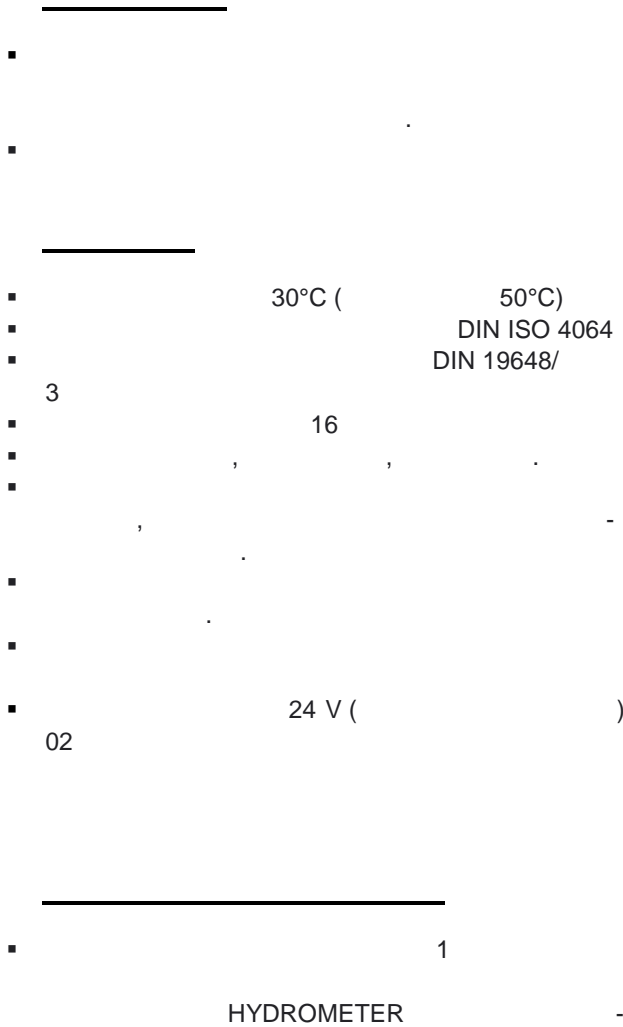
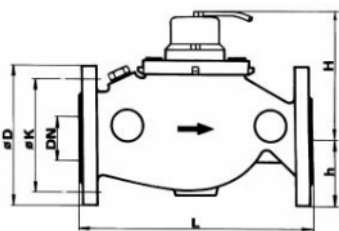


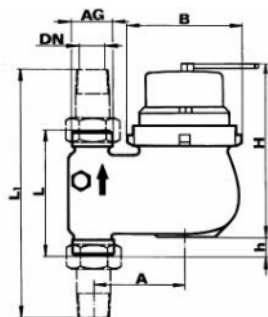
433/434



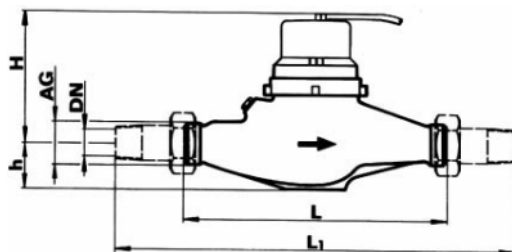
433-
DN 50/PN 16



434-
DN 20-40/PN 16



433-
DN 15-40/PN 16



433/434

		M-TXK						M-TSXX			
DN		15	20	25	40	50	20	25	25	40	
Q _n 3/		1,5	1,5	2,5	6	10	1,5	2,5	6	10	
30°C (. 50°C)	1	4,6	4,8	7	12	24	34	3,4	6	12	22
	Q _{max}	3	3	5	12	20	30	3	5	12	20
	Q	150	150	250	600	1.000	1.500	150	250	600	1.000
	Q _{min}	30	30	50	90	160	200	30	50	90	160
		12-15	20-25	40-50	60-70	80-90	12-15	20-25	40-50	60-70	
nach DIN ISO 228/Teil1	neue Bez.	AG AG	R ³ / ₄ G ³ / ₄ B	R 1 G 1 B	R 1 ¹ / ₄ G 1 ¹ / ₄ B	R 2 G 2 B	DIN 2501	R 1 G 1 B	R 1 ¹ / ₄ G 1 ¹ / ₄ B	R 2 G 2 B	
DIN 2999 (ISO 7/1)			R ¹ / ₂	R ³ / ₄	R 1	R 1 ¹ / ₂		R ³ / ₄	R 1	R 1 ¹ / ₂	
DIN 2501	∅	D		-			165		-		
	∅	K		-			125		-		
				-			4		-		
	L	165	190	260	300	270	105	150	200		
	L1	245	288	378	438	-	203	268	338		
	H	136		147	161	218	134	145	157		
	h	41		44	46	83	14	31	21		
	A	-					82	95	120		
	B	96		102	137	166	96	102	130		
				0,1	/	100.000	3				
		1,5	1,7	2,5	4,7	11,7	2,1	3,1	5,5		
		1,7	2,1	3,1	5,9	-	2,5	3,7	6,7		

* M-TXK Qn 6 G 11/2 B
M-TSXX DN 25

DIN ISO 4064. M-TSXX Qn 6
135 DN 40 150

G 11/2 B DIN 19648/ 3

0,5 · 1 · 2 · 2,5 · 3 · 4 · 5 · 10 · 20 · 25 · 30 · 40 · 50 · 100 · 200 · 250 · 300 · 400 · 500 · 1000 Liter/Impuls
0,5 5 ./

	Q _n /PN		/			*	
433	1,5 м3/ч / 16	M-TXK	1	190 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 433 000 00
433	1,5 м3/ч / 16	M-TXK	10	190 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 433 000 02
433	2,5 м3/ч / 16	M-TXK	1	190 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 433 000 20
433	2,5 м3/ч / 16	M-TXK	10	190 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 433 000 24
433	2,5 м3/ч / 16	M-TXK	100	190 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 433 000 28
433	6 м3/ч / 16	M-TXK	1	260 мм	30 °C	G 1 ¹ / ₄ В/Кабель	A•H 433 000 47
433	6 м3/ч / 16	M-TXK	10	260 мм	30 °C	G 1 ¹ / ₄ В/Кабель	A•H 433 000 51
433	6 м3/ч / 16	M-TXK	100	260 мм	30 °C	G 1 ¹ / ₄ В/Кабель	A•H 433 000 55
433	10 м3/ч / 16	M-TXK	1	300 мм	30 °C	G 2 В/Кабель	A•H 433 000 84
433	10 м3/ч / 16	M-TXK	10	300 мм	30 °C	G 2 В/Кабель	A•H 433 000 90
433	10 м3/ч / 16	M-TXK	100	300 мм	30 °C	G 2 В/Кабель	A•H 433 000 94
433	10 м3/ч / 16	M-TXK	1.000	300 мм	30 °C	G 2 В/Кабель	A•H 433 000 95
433	15 м3/ч / 16	M-TXK	1	270 мм	30 °C	FL 50-DIN 2501	A•H 433 001 19
433	15 м3/ч / 16	M-TXK	10	270 мм	30 °C	FL 50-DIN 2501	A•H 433 001 24
433	15 м3/ч / 16	M-TXK	100	270 мм	30 °C	FL 50-DIN 2501	A•H 433 001 28
433	15 м3/ч / 16	M-TXK	1.000	270 мм	30 °C	FL 50-DIN 2501	A•H 433 001 29
434	1,5 м3/ч / 16	M-TSXX	1	105 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 434 000 00
434	2,5 м3/ч / 16	M-TSXX	1	105 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 434 000 02
434	2,5 м3/ч / 16	M-TSXX	10	105 мм	30 °C	G 1 В/Кабель	A•H 434 000 04
434	6 м3/ч / 16	M-TSXX	1	150	30 °C	G 1 ¹ / ₄ В/Кабель	A•H 434 000 08
434	6 м3/ч / 16	M-TSXX	10	150 мм	30 °C	G 1 ¹ / ₄ В/Кабель	A•H 434 000 10

M: T: X: K: S: