



Activated Carbon Filter (CAF)

Code	Valve	Conn.	Tank		Filling	Flow rate (m ³ /h)		
			Diameter	Height	A. Karbon+	10	20	30
			inch	inch	Quartz (L)	m/h	m/h	m/h
CAF-1	5600	1"	8	17	8	0,3	0,6	1,0
CAF-2	5600	1"	8	35	18	0,3	0,6	1,0
CAF-3	5600	1"	10	35	30	0,5	1,0	1,5
CAF-4	5600	1"	10	54	50	0,5	1,0	1,5
CAF-5	5600	1"	13	54	58	0,9	1,7	2,6
CAF-6	2750	1"	10	54	50	0,5	1,0	1,5
CAF-7	2750	1"	13	44	78	0,9	1,7	2,6
CAF-8	2750	1"	13	54	0	0,9	1,7	2,6
CAF-9	2750	1"	14	65	109	1,0	2,0	3,0
CAF-10	2750	1"	16	65	131	1,3	2,6	3,9
CAF-11	2750	1"	18	65	192	1,6	3,3	4,9
CAF-12	2750	1"	21	60	256	2,2	4,5	6,7
CAF-13	2850	1 1/2"	16	65	192	1,3	2,6	3,9
CAF-14	2850	1 1/2"	18	65	56	1,6	3,3	4,9
CAF-15	2850	1 1/2"	21	60	297	2,2	4,5	6,7
CAF-16	2850	1 1/2"	24	72	513	2,9	5,8	8,8
CAF-17	2900	2"	24	72	297	2,9	5,8	8,8
CAF-18	2900	2"	30	72	513	4,6	9,1	13,7
CAF-19	3150	2"	30	72	513	4,6	9,1	13,7
CAF-20	3150	2"	36	72	644	6,6	13,1	19,7
CAF-21	3150	2"	42	72	825	8,9	17,9	26,8
CAF-22	PLC	2"	30	72	313	4,6	9,1	13,7
CAF-23	PLC	2"	36	72	444	6,6	13,1	19,7
CAF-24	PLC	2 1/2"	42	72	656	8,9	17,9	26,8

Operation pressure : 2-8 bar
Operation temp. : 4-40 °C
Pressure loss : 1 bar
Power supply : 220 V / 50 Hz

enki reserves the right to change the specifications referred to in this table at any time, without prior notice