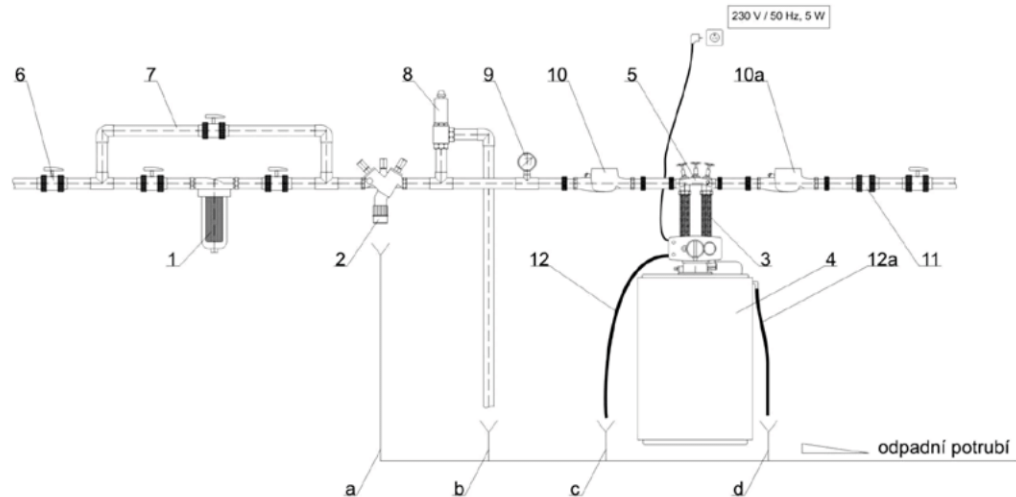


Kabinetové změkčovací filtry aquina

doporučené instalační schéma

kabinetové změkčovací filtry aquina typ:
SMK, WMK, WK Standard, WK Integ, WK Home



popis ke schématu

pozice	popis	pozice	popis	pozice	rozsah realizace
1	filtr mechanických nečistot	11	zpětná klapka	1,2,3,4,5	standardní dodávka aquina, s.r.o.
2	systémový oddělovač (zpětná klapka)	12	PVC odpadní hadice	6,7,11,12,12a	v rámci dodávky potrubního propojení aquina, s.r.o.
3	nerezové propojovací hadice	12a	PVC odpadní hadice	8,9,10,10a	lze po dohodě dodat
4	změkčovací filtr	a	odpad	pozice	vysvětlivky
5	montážní blok s obtokem	b	odpad	2	dle DIN EN 1717, lze po odsouhlasení zaměnit za zpětnou klapku
6	kulový uzavírací ventil	c	odpad	8	při p _{max} 8 bar není nutné
7	obtok	d	odpad	9	volně volitelné
8	pojistovací ventil			10	je-li požadavek celkového odečtu spotřebované vody
9	manometr			10a	je-li požadavek odečtu odebrané vody
10	vodoměr s odečtem				
10a	vodoměr s odečtem				

rozměrová tabulka

kabinetové změkčovací filtry aquina

údaje v „mm“

typ kabinetu	rozměr	půdorys (A x B)	C	napojení	
				voda	odpad
SMK		225 x 400	530	370	400
WMK		220 x 450	635	470	500
WK Standard kap. 60 - 80		220 x 450	1105	935	970
WK Standard kap. 100 - 120		335 x 550	1135	935	970
WK Integ		340 x 600	1110	930	965
WK Home kap. 80 - 100		335 x 435	1060	890	870
WK Home kap. 120 - 140		335 x 435	1290	1120	1100

