



	KIT naam	Buitendeel	Flow bij 5K	Advies			Afzekering	
				inhoud buffer	Advies min. binnen dia- meters direct systeem	Advies min. binnen diameters primair systeem (scheidingsbuffer)	Voeding 1	Voeding 2
9 kW	KIT-MXC09J3E8	WH-MXC09J3E8	25,8 l/min	50/100 liter	35/ 33 mm	28/ 26 mm	20A 3 fase	16A 1 fase
12 kW	KIT-MXC12J9E8	WH-MXC12J9E8	34,4 l/min	100/200 liter	35/ 33 mm	32/ 30 mm	20A 3 fase	20A 3 fase
16 kW	KIT-MXC16J9E8	WH-MXC16J9E8	45,8 l/min	100/200 liter	42/ 39 mm	35/ 33 mm	20A 3 fase	20A 3 fase

Aansluiten (externe) 3-wegklep PAW-3WYVLV-HW	
Poort	Omschrijving
AB	Aansluiting warmtepomp
A	Naar boilervat
B	Naar cv/ buffervat

Nr.	Omschrijving	Soort kabel
E28	Voeding en sturing 3-wegklep	3 x 1,5 mm ²
E31	Voeding en sturing sec. pomp	3 x 1,5 mm ²
E35	Boilertank sensor	2 x 0,8 mm ²
E36	Buitenvoeler	2 x 0,8 mm ²
E38	Voeding heater boiler	3 x 1,5 mm ²
E61	Voeding 1 (WP)	5 x 2,5 mm ²
E62	Voeding 2 (back up) 9 kW	3 x 2,5 mm ²
E62	Voeding 2 (back up) 12 en 16 kW	5 x 2,5 mm ²
E64	Aquarea Smart Cloud	
H3	Antivriesventiel	Geen
H9	Bedrade kamerthermostaat	2 x 1,5 mm ²