


WPC 07








POMPY CIEPŁA SOLANKA/WODA










NUMER URZĄDZENIA: 232928

Wymagany osprzęt

Artykuł	Numer katalogowy	Typ	Opis
	233307	WPSF	Jednostka napełniania solanki

Dodatkowy osprzęt

Artykuł	Numer katalogowy	Typ	Opis
	200168	FEK 2	Zdalne sterowanie chłodzenia, Wysokość: 97 mm, Szerokość: 147 mm, Głębokość: 33 mm
	233602	WPKI-HK E	Zespół do obiegu grzewczego bez zaworu mieszającego
	235218	MAG 12	Naczynie wzbiorcze solanki, naczynie wzbiorcze: 12 l, ciśnienie wstępne: 0,05 MPa
	235199	SBPE 400	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 396 l, Wysokość: 1717 mm, Szerokość: 787 mm, Głębokość: 852 mm
	233603	WPKI-HKM E	Zespół do obiegu grzewczego z zaworem mieszającym
	234762	WPKI 6	Instalacja kompaktowa
	185579	FE 7	Zdalne sterowanie z czujnikiem pomieszczenia, Wysokość: 80 mm, Szerokość: 80 mm, Głębokość: 30 mm

	233511	FS-WP 22	Podzespół filtra, podłączenie: {G 1 A / Cu 22 x 1}
	233512	FS-WP 28	Podzespół filtra, podłączenie: G 1 1/4 A / Cu 28 x 1,5
	233711	STB-FB	Regulator ochronny temperatury ogrzewania podłogowego
	232461	WPSV 25-6	Rozdzielacz solanki DN 20, ilość obiegów solanki: 6, zawór kulowy ze śrubunkiem zaciskowym: DN 20
	221135	<u>WPHW 25</u>	Rozdzielacz hydrauliczny, Przyłącze pompy ciepła: G 1 1/2, Przyłącze ogrzewania: G 1 1/2, strumień przepływu: 2 m ³ /h
	221382	DWS1	Czujnik ciśnienia solanki
	185458	<u>SBP 200 E</u>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 207 l, Wysokość: 1535 mm, Średnica z izolacją cieplną: 630 mm
	220824	<u>SBP 400 E</u>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 415 l, Wysokość: 1710 mm, Średnica z izolacją cieplną: 750 mm
	185459	<u>SBP 700 E</u>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 720 l, Średnica z izolacją cieplną: 910 mm, Wysokość: 1890 mm

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.