

Trenutačne grijalice vode

FONTE AP/AE



RAZMAK IZMEĐU OSI I POLOŽAJ PRIKLJUČAKA



RAZMAK IZMEĐU OSI I POLOŽAJ PRIKLJUČAKA



- Kontinuirana modulacija plamena
- Funkcijaštednje plina
- Intuitivna i jednostavna upravljačka ploča, izbornik temperature TSV
- Potpala pomoću baterije od 1,5 V (modeli AE)

tradicionalni dimnjak

OZNAKA	PLIN	MODEL	DIMENZIJE V X D X Š (mm)	IZLAZ (kW)	PROIZVODNJA TSV (l/min.-Δt 25°C)
--------	------	-------	--------------------------------	---------------	--

Pilot plamenik – piezoelektrična potpala

20015354	NG	FONTE 11 AP	592x314x245	18,5	11
20015355	LPG	FONTE 11 AP	592x314x245	18,5	11
20015368	NG	FONTE 14 AP	650x363x245	23,2	14
20015369	LPG	FONTE 14 AP	650x363x245	23,2	14

Ionizacijski nadzor plamena – baterijska potpala

20015356	NG	FONTE 11 AE	592x314x245	18,5	11
20015367	LPG	FONTE 11 AE	592x314x245	18,5	11
20015370	NG	FONTE 14 AE	650x363x245	23,5	14
20015371	LPG	FONTE 14 AE	650x363x245	23,5	14

posebni dodatci

OZNAKA	OPIS	OZNAKA	OPIS
20020922	Pribor za hidraulička spajanja sa slavinom za TSV - FONTE 11 AP/AE	20020923	Pribor za hidraulička spajanja sa slavinom za TSV - FONTE 14 AP/AE