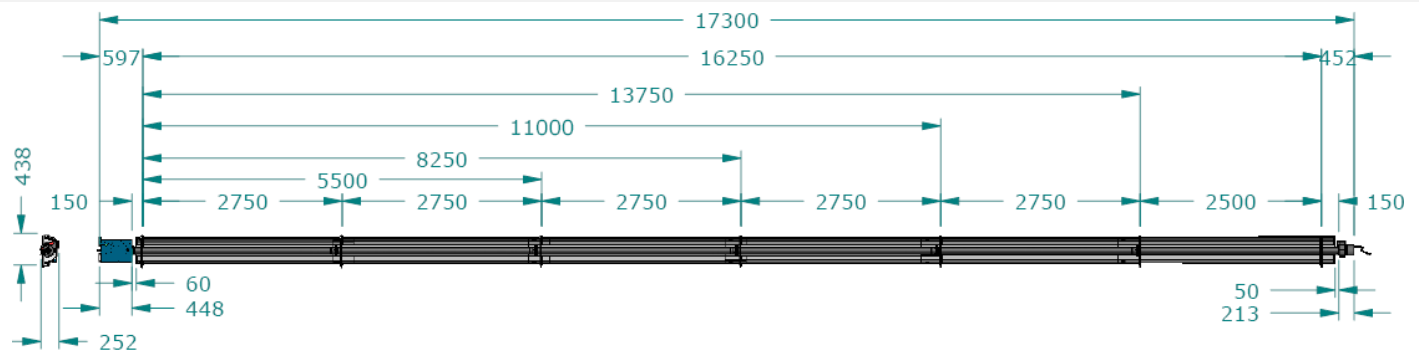



MODELOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA
PFTR06270920	MSM 18 L GN ALUMINIO – 18 metros en L	42,2 kW
PFTR06270930	MSM 18 L GLP ALUMINIO – 18 metros en L	42,2 kW
PFTR06180920	MSM 18 L GN INOX – 18 metros en L	42,2 kW
PFTR06180930	MSM 18 L GN INOX – 18 metros en L	42,2 kW
PFTR06271220	MSM 18 H GN ALUMINIO – 18 metros en L	51,9 kW
PFTR06271230	MSM 18 H GLP ALUMINIO – 18 metros en L	51,9 kW
PFTR06181220	MSM 18 H GN INOX – 18 metros en L	51,9 kW
PFTR06181230	MSM 18 H GN INOX – 18 metros en L	51,9 kW

DIMENSIONES:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Potencia Nominal (kW)	Potencia útil (kW)	Longitud tubos (m)	Tipo de gas	PCI gas (Kwh/m3)	Presión alimentación gas (mbar)	Consumo gas (m3/h)	(Kg/h)	inyector (mm)	Presión inyectores (mbar)
MSM 18 L	42,2	39	18	G20	9,45	20	4,13		5,3	9
MSM 18 L	42,2	39	18	G30	32,25	37		3,09	3,1	28
MSM 18 L	42,2	39	18	G31	24,45	37		2,97	3,1	35,7
MSM 18 H	51,9	48	18	G20	9,45	20	5,08		6	9
MSM 18 H	51,9	48	18	G30	32,25	37		3,8	3,5	28
MSM 18 H	51,9	48	18	G31	24,45	37		3,65	3,5	35,7

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 230 VAC-50HZ – 150 W