



TUBO PER GENERARE PLASMA MONTATO SU SUPPORTO COMPLETO DI VENTOLA E CONDOTTO DI AERAZIONE PLK 187-58-1.8 V2

Tubo F/ART per generare plasma modello TP 187-58-182 installato in un supporto per fissaggio all'interno di generatori di plasma.

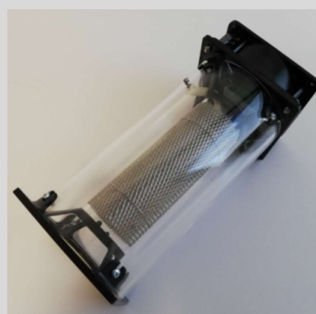
Il supporto permette di alloggiare il tubo in centro a un condotto di 12cm di diametro, ottimizzando il flusso d'aria proveniente da una ventola da 93.5 m³/h e permettendo il perfetto isolamento elettrico dalla meccanica in cui è montato.

Dimensioni

- Lunghezza condotto 246mm + Ventola 25mm
- Diametro condotto 120 mm
- Peso con tubo montato: 1.55 kg

Specifiche ventola

- Portata ingresso: 93.5 m³/h
- Portata uscita: 45 m³/h
- Livello rumore: 33 dBA
- Alimentazione: 230Vac, corrente 0.07A



Disponibile anche nella versione senza ventola per l'integrazione in sistemi esistenti che non necessitano di ventilazione forzata (modello PLK 187-58-1.8, codice PLK0003).

Completo di cavi di collegamento alta tensione per una facile e veloce connessione all'alimentatore **F/ART TGP 3800/10 W**.

Articolo	Codice	Dimensioni Pezzo	Peso Pezzo	Dimensioni Imballo	Peso Imballo	Temperatura di lavoro	Temperatura di stock
		cm L x H x P	kg	cm L x P x H	kg	°C	°C
PLK 187-58-1.8 V2 <i>Kit completo di tubo, staffe e ventola</i>	PLK0001	27,1 x 12 x 12	1,55	37 x 13 x 16	1,7	-20 ÷ +50	-20 ÷ +80
PLK 187-58-1.8 <i>Kit completo di tubo e staffe, senza ventola</i>	PLK0003	24,6 x 12 x 12	1,45	37 x 13 x 16	1,6	-20 ÷ +50	-20 ÷ +80

F / POWER

PLASMA TUBE GENERATOR MOUNTED ON SUPPORT COMPLETE WITH FAN AND AERATION DUCT PLK 187-58-1.8 V2

F/ART plasma generator tube model TP 187-58-1.8 mounted in a support to be fit inside plasma generators.

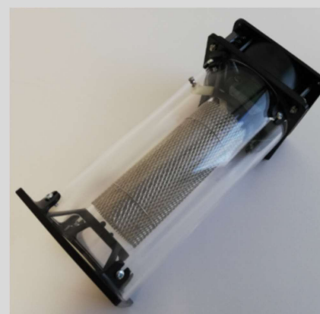
The support allows the plasma tube to be housed in the centre of a 12cm diameter duct, optimizing the air flow from a 93.5 m³/h fan and allowing perfect electrical insulation from the case in which it is mounted.

Dimensions

- Duct length 246 mm + fan 25 mm
- Duct diameter 120 mm
- Total weight: 1,55 kg

Fan specs

- Input air flow: 93.5 m³/h
- Output air flow: 45 m³/h
- Noise level: 33 dBA
- 230 Vac, 0.07A



Fanless version is available, to be used in existing systems where the fan is not required (model PLK 187-58-1.8, code PLK0003).

Equipped with high tension cables for an easy and quick connection to the transformer **F/ART TGP 3800/10 W**.

Item	Code	Dimensions Piece cm L x H x P	Weight Piece kg	Dimensions Box cm L x D x H	Weight Box kg	Working temperature °C	Storage temperature °C
PLK 187-58-1.8 V2 <i>Kit including tube, support and fan</i>	PLK0001	27,1 x 12 x 12	1,55	37 x 13 x 16	1,7	-20 ÷ +50	-20 ÷ +80
PLK 187-58-1.8 <i>Kit including tube and support; fan not included</i>	PLK0003	24,6 x 12 x 12	1,45	37 x 13 x 16	1,6	-20 ÷ +50	-20 ÷ +80