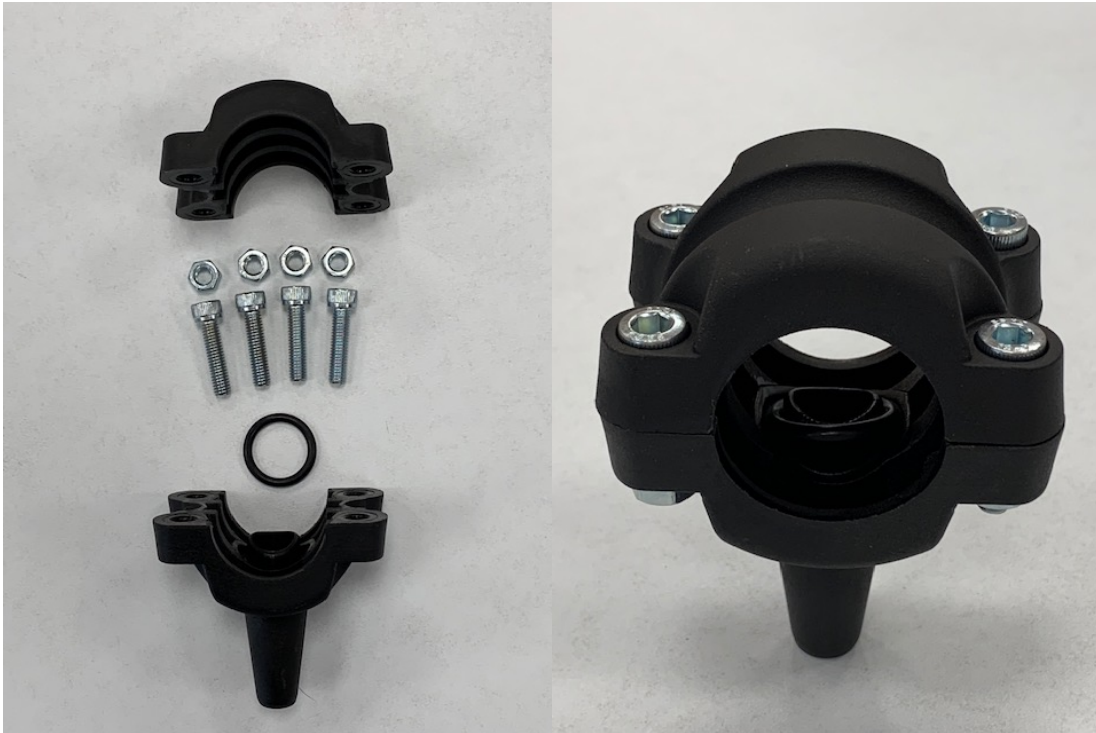
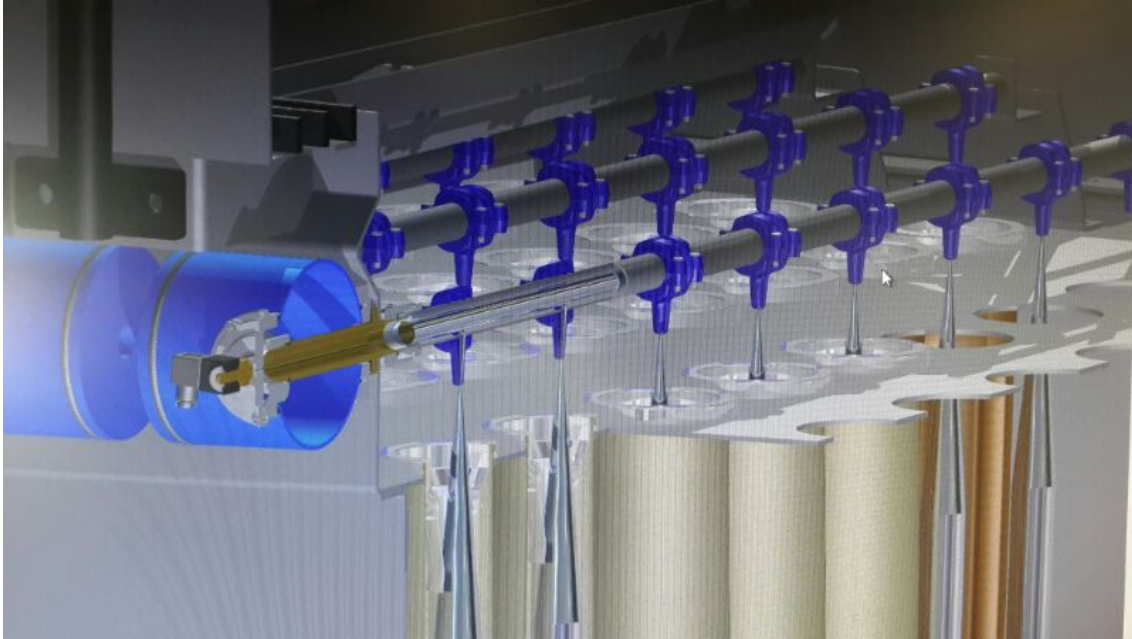


DISPOSITIVOS PULSE DIRECT INYECTOR (PDI)





El dispositivo **Pulse Direct Inyector (PDI)** está diseñado para impulsar el aire comprimido de limpieza dirigiendo la trayectoria del mismo de forma directa al interior de la manga, y así aumentar la eficiencia de limpieza. De esta forma se reduce el desgaste de las paredes del venturi por abrasión.

Tenemos dos tipos de **PDI**;

- **PDI-25**; tubos hasta 34 Ø.
- **PDI-40**; tubos hasta 48 Ø.

Características;

- Con este dispositivo se optimiza la limpieza.
- Minimizamos las pérdidas de aire difuso al exterior.
- Se consigue una alineación exacta (90°).
- Alarga la vida útil de la manga.
- Con el **PDI**, eliminamos la abrasión y corrosión del venturi.
- Temperatura; 125 °C (máximo).