

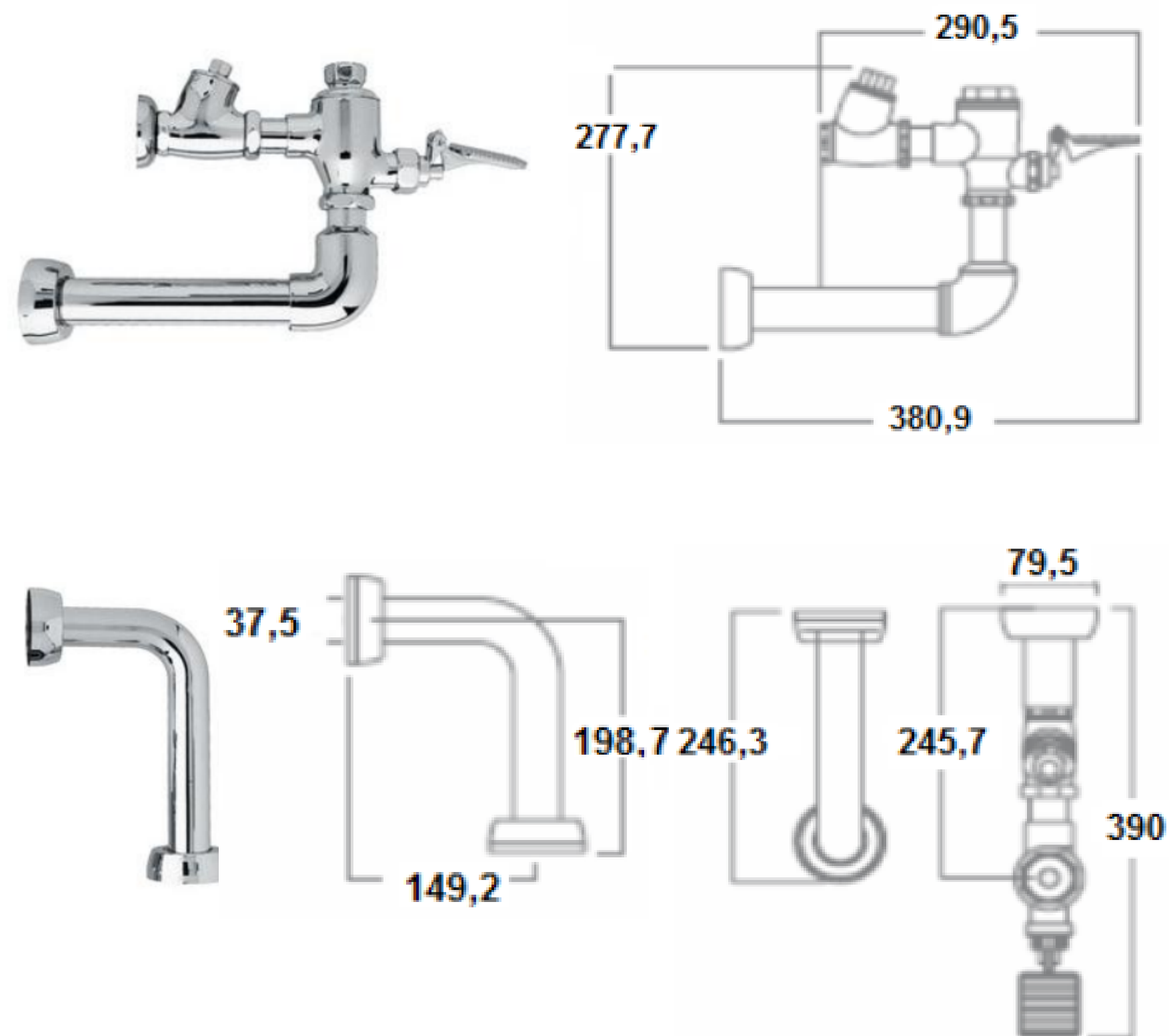
# Fluxómetro mecánico de pedal para taza flux

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Parte	Material
Tubo de alimentación:	Latón
Válvula retención:	Latón
Cuerpo:	Latón
Cúpula:	Latón
Tubo de descarga:	Latón
Chapetón:	Latón

## Dimensiones

Altura máxima:	277.7 mm
Ancho:	390.5 mm
Diámetro de chapetón:	79.5 mm
Distancia de muro a pedal:	390.0 mm
Distancia de muro a válvula:	90.5 mm



## Consumo de agua

6 litros / descarga



## Medida de instalación

Spud 38 mm / Rosca red hidráulica 1"

## Peso del producto

3.56 kg.



**10 años**  
**garantía**  
en acabado cromo

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Ahorro de agua y energía.
- ▶ Refacciones disponibles.  
*Consultar en guía de instalación*
- ▶ Presión requerida: entre 1-3 kgf/cm<sup>2</sup>
- ▶ Accionamiento con sólo pisar el pedal, evitando el contacto manual.
- ▶ Fácil mantenimiento y filtro de partículas.
- ▶ Resistencia para uso rudo y continuo.