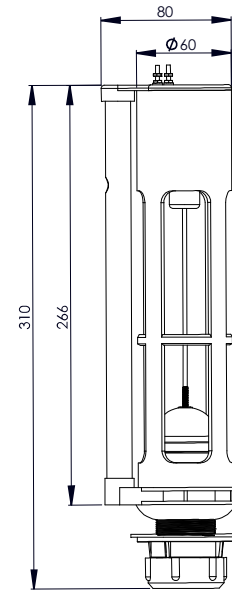


# 60220

P-11 | Mecanismo de descarga acionado electricamente para cisternas altas



## Campo de aplicación

Cisternas altas

## Field of application

High tanks

## Características

Mecanismo de descarga eléctrico.  
Corriente eléctrica 230V.  
Adaptable a todas las cisternas de tanque alto.  
Alta resistencia a productos químicos y de limpieza.  
Máxima estanqueidad garantizada.  
Fácil mantenimiento.

## Features

Electric discharge mechanism.  
230V electrical current.  
Adaptable to all tall tank cisterns.  
High resistance to chemicals and cleaning products.  
Maximum tightness guaranteed.  
Easy maintenance.

## Informacion técnica

Material:	PP, Pom
Capacidad:	6 litros
Volumen de regulación descarga total:	6 litros
Tipología accionamiento:	eléctrico
Tipología de wc:	Cisterna alta
Conforme a normativa CE:	UNE E N-60335-1, UNE E N-60335-2-84, EN55104 , EN61000-3-2

## Technical informations

Material:	PP, Pom
Capacity:	6 liters
Total flush regulation volume:	6 liters
Type of drive:	electrical
Type of wc:	high tank
Conply with CE standard:	UNE E N-60335-1, UNE E N-60335-2-84, EN55104 , EN61000-3-2

## Suministro

Tuerca fijación  
Contra tuerca  
Goma triangular  
Junta plana  
Junta semicónica  
Regleta

## Equipment

Fixing nut  
Locknut  
Triangle rubber  
Flat seal  
Semiconical joint  
Power strip