



# KIT SE 1790

## Standard



CONDUITE  
EN CHARGE



FLUIDES MESURÉS  
LIQUIDES



DIAMÈTRE  
DE DN 20 A DN 120 MM

### DESCRIPTION

- Sondes externes (clamp on) pour applications conduite en charge
- Montage sur tuyauterie de DN20 à DN120 mm
- Température maximale d'utilisation : 140°C
- Connecteurs Push-Pull

### INSTALLATION

Sonde non intrusive

### APPLICATION

Conduite en charge

### CONDITIONS D'USAGE

Liquide Clair, tuyauterie en bon état

### DIAMÈTRE TUYAUTERIE

De 20 à 120 mm

### ÉPAISSEUR MINIMUM TUYAUTERIE

> 0,4 mm

### RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Push-Pull

### MONTAGE

V, W

### TEMPÉRATURE

De -20°C à +140°C

### SUPPORT DE MONTAGE

Fourni

### CONVERTISSEURS COMPATIBLES

Tous

### CERTIFICATION ATEX

Possible (version spécifique)

### ÉTANCHÉITÉ

Type IP67

### MATÉRIAU SONDE

Peek

### DIMENSIONS

230 x 60 x 55 mm

### POIDS

470 g