



**SE 1790** 

## **Standard**







**DESCRIPTION** 

· Sondes externes pour mesure de débit sur conduite en charge

• Montage sur tuyauterie de DN20 à DN120 mm

• Température maximale d'utilisation : 140°C

• Connectique par presse étoupe (câble en supplément)

**INSTALLATION** 

Non intrusive

**APPLICATION** 

Conduite en charge

**CONDITIONS D'USAGE** 

Liquides clairs, tuyauterie en bon état

DIAMÈTRE TUYAUTERIE

De 20 à 120 mm

**ÉPAISSEUR MINIMUM TUYAU** 

> 0,4 mm

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Par presse-étoupe (câble en supplément)

MONTAGE

V, W

**TEMPÉRATURE** 

De -20°C à +140°C

SUPPORTS DISPONIBLES

SU-1790 (pour 1 sonde ou 2 sondes) en option

**CONVERTISSEURS COMPATIBLES** 

Tous

**CERTIFICATION ATEX** 

Non

ÉTANCHÉITÉ

Type IP67

MATÉRIAU SONDE

**DIMENSIONS** 

37 x 23 x 21 mm (Pour 1 seule sonde)

**POIDS** 

45 g (par sonde)

Document non contractuel