

KIT SE 1595

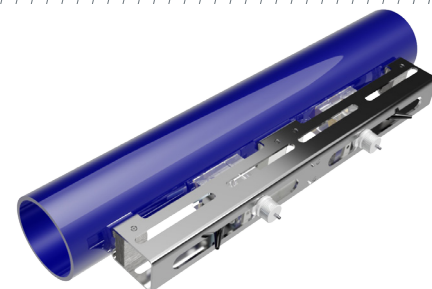
Standard



FLUIDES
MESURÉS
LIQUIDES



CONDUITES
DN 100 À
DN 2500 MM



DESCRIPTION COMMERCIALE

- Sonde externe pour mesure de débit de liquides en conduite pleine
- Applications standard
- Montage sur conduites de DN100 à DN2500 mm
- Température maximale d'utilisation de 80°C
- Connectique Push-Pull
- Support magnétique en 2 parties SU-1735 inclus

INSTALLATION

Non intrusive

APPLICATION

En charge

CONDITIONS D'APPLICATION

Standard - liquides clairs et conduites propres

DIAMÈTRE DE CONDUITE

100 - 2500 mm

EPAISSEUR DE LA CONDUITE

> 1 mm

CONNECTIQUE

Push-Pull

TYPE DE MONTAGE

/, V, N, W

TEMPÉRATURE

-20°C à +80°C

CONVERTISSEUR(S) COMPATIBLE(S)

Tous

CERTIFICATION ATEX

NON

INDICE DE PROTECTION

Type IP67

SONDES UTILISÉES

SE-1595/BT/05

SUPPORT INCLUS

SU-1735 - fixation magnétique

MATIÈRE DE LA SONDE

Plexiglass

MATIÈRE DU SUPPORT

Aluminium anodisé

DIMENSIONS

500 x 48 x 66,2 mm (Peut se séparer en deux)

POIDS

1390 g

FRÉQUENCE

500 kHz

DOCUMENT NON CONTRACTUEL

Ultraflux



EXPERT EN DÉBITMÈTRES
DEPUIS 1974