



SM-1613







DESCRIPTION	 Sonde mouillée pour écoulement libre (rivière) Distance entre sondes 3 à 15 métres Support en option Connection par presse étoupe
APPLICATION	En charge / Écoulement libre
CONDITIONS D'APPLICATION	Standards sur eaux claires et eaux usées
DISTANCE ENTRE LES SONDES	3 à 15 mètres
CONNECTIQUE	Câble (en supplément) connecté, moulé, sortie via presse-étoupe
TYPE DE MONTAGE	1
TEMPÉRATURE EN °C	< 80 °C
SUPPORT(S) ADAPTABLE(S)	Support en option
CONVERTISSEUR(S) COMPATIBLE(S)	Tous Ultraflux
ATEX	Non
INDICE DE PROTECTION	Type IP68
MATIÈRE DE LA SONDE	PVC + Inox
DIMENSION EN MM	100 x 80 x 80
MASSE	1100 g

500 kHz

0°

Document non contractuel

FRÉQUENCE

ANGLE DE SONDE