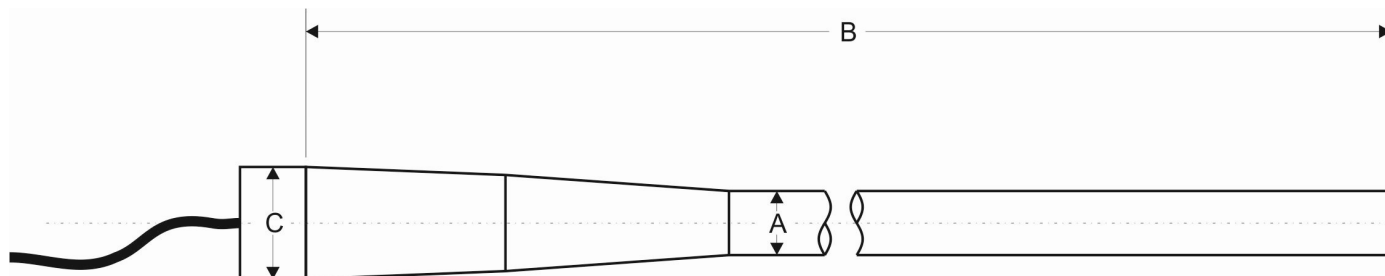


ANODE FER SILICIUM SANS CHROME



Anode Fer Silicium sans chrome Référence E101832	
A	64 mm (3")
B	1525 mm (60")
C	74 mm (4")
Poids de l'anode seule	34 kg

Câble :

Section câble : 1 x 10mm²
Longueur câble : 5 m
Type câble : PC

Composition :

Silicium : 14,25 – 15,25 %
Manganèse : 1,0 % max.
Carbone : 1,0 % max.
Chrome : -
Fer : le reste

Consommation :

En eau de mer	: 0,31 kg/amp/an	Densité : 15 Amp / m ²
En eau douce	: 0,11 kg/amp/an	Densité : 10 Amp / m ²
Avec enrobage Backfill	: 0,10 kg/amp/an	Densité : 15 Amp / m ²