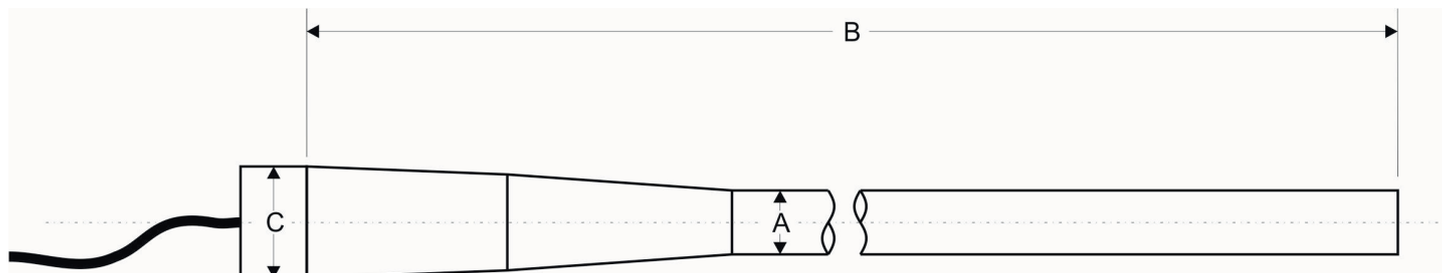


ANODE FER SILICIUM SANS CHROME



	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

