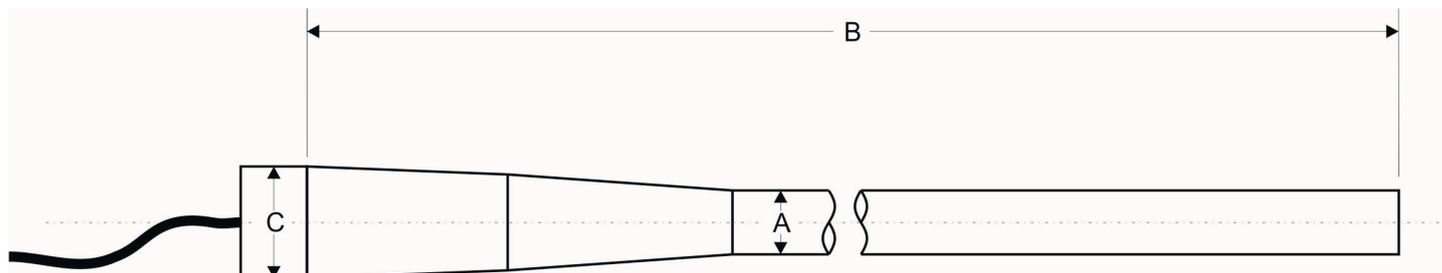


ANODE FER SILICIUM SANS CHROME



	Anode Fer Silicium sans chrome Référence E100005	Anode Fer Silicium sans chrome Référence E100006
A	50 mm (2")	63,5 mm (2,5")
B	1525 mm (60")	1525 mm (60")
C	74 mm (3")	88 mm (3,5")
Poids de l'anode seule	22kg+/-1kg	34kg+/-1 kg

Câble :

Section câble : 1x16mm²
 Longueur câble : 5 m
 Type câble : HO7 RNF

Composition :

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

Consommation :

En eau de mer (avec Cr) : 0,50 kg/amp/an
 En eau douce : 0,15 kg/amp/an
 Avec enrobage Backfill : 0,10 kg/amp/an

Densité : 10-50 Amp / m²
 Densité : 10-30 Amp / m²
 Densité : 10-50 Amp / m²

