

ANODES FER SILICE



Réf. Anode	Diamètre (mm-inch)	Diamètre tête (mm)	Longueur totale (inch)	Poids (Kg)
AT 236	51-2	90	36	14.2
AT 248	51-2	90	48	18.5
AT 260	51-2	90	60	23.0

Autres mesures concernant longueur et diamètre sont disponibles sur demande.

Toutes les anodes sont livrables avec:

- Câble XLPE/PVC ou Kynar HMWPE.
- Avec ou sans capuchon d'anode.

Analyse chimique (selon BS1951:1975):

C%	Mu%	Si%	Cr%	Mo%	Cu%	P%	S%	Fe%
≤1.40	≤0.50	14.25-15.25	4.00-5.00	-	-	≤0.25	≤0.10	Reste

Caractéristiques:

Milieu	Consommation hg/amp/an	Densité de courant amps/m ²
Eau claire	0.10	10
Eau de mer	0.30 - 0.48	15-50
Backfill carbonaté	0.10	15