



Entrance Bushing type : TS-00

Quantity Required 3

Unit weight
Poids unitaire

2,5 kg

ENTRANCE BUSHING

For conducting HV power from transformer to desalter internal electrical system. The internal connections from the entrance bushings to the electrodes should be inspected regularly to maintain them in good electrical conditions. The entrance bushings themselves should be checked during scheduled inspections to ensure that there are no deposits or corrosion on the surface of the bushing. The bushing should be wiped clean before being placed back in service.

The oil used in the external bushing pockets is standard transformer oil and should be maintained clean and dry.

TRAVERSEE ELECTRIQUE

Pour l'alimentation des électrodes à partir de la borne H.T. des transformateurs. Les raccordements entre les traversées électriques et les électrodes doivent être vérifiés régulièrement. Au cours des inspections de l'Unité, on doit vérifier que sur les traversées électriques il n'y ait pas de brûlures et dépôts.

L'huile de remplissage des poches de protection des traversées électriques est de l'huile normale pour transformateur et doit être conservée propre et sèche.

LE QUANTITA INDICATI SONO PER UNO DISSALATORE
LE DISSALATORI SONO DUE

INDUSTRIA ITALIANA PETROLI
RAFFINERIA DI TARENTO
DISSALATORI V-109 E V-110
Ordine N° 1P 9/9023/6
Progetto N° 6T 07 2202
PETROLITE FRANCE REF. EF 82

INDUSTRIA ITALIANA PETROLI
RAFFINERIA DI TARANTO
IMPIANTO DISSALAZIONE

TAR 4180

1 PER COSTRUZIONE 23.2.87
0 Emissione

PETROLITE
CORPORATION

PETROLITE FRANCE

2 RUE DE PENTHIEVRE 75008 PARIS

Ce plan est la propriété de
PETROLITE FRANCE S.A
et ne peut être utilisé sans
son accord

Echelle _____
Date 28/10/86
Dessiné par C.R

TRASFORMAZIONE IN BILECTRIC
DEI DISSALATORI ESISTENTI
Suspension Insulator- Entrance Bushing

N° EF 76 105

1
0