

## FLUXO 13

### Poudre Magnétique Grise Contrôle par Magnétoscopie par voie sèche

#### Description et Composition

- Poudre Magnétique Grise pour Contrôle par Magnétoscopie
- Composition : pigment magnétique gris
- Produit NON DANGEREUX - Aucun Symbole de Risque.

#### Normes et Homologations

- NF EN ISO 9934-2
- ASTM E1444 - Section 5.8
- ASME BOILER AND PRESSURE VESSEL CODE, SECTION V
- ASTM SE-709

#### Propriétés

- Performances : 70mm (longueur cumulée) sur Témoin C
- Aspect et couleur : Poudre Grise
- Granulométrie : Diamètre moyen des particules de 75µm



Particle Size	
> 150µm	1%
105 > 150 µm	24%
75 > 105 µm	30%
45 > 75 µm	28%
< 45 µm	17%

#### Application

- Pendant la magnétisation pulvériser le **FLUXO 13** sur la surface à contrôler
- Les défauts apparaîtront sous la forme d'indications grise sous lumière du jour

#### Durée de Vie

- 5 ans minimum (stockage à température ambiante)

#### Conditionnement

- Pot de 2 kg - Sac de 20kg

Version : 05/10/2016