



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

- <u>Performances</u>: 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

