



INFORMATION PRODUIT

FICHE TECHNIQUE HM-PI-023 24/01

FIL DE METALLISATION ZN/AL 85/15

Le fil de métallisation Zinc/Aluminium est produit selon les dernières technologies modernes.

Nous garantissons la meilleure qualité et un débit sans problème dans votre système de métallisation.

ANALYSE CHIMIQUE

Zn 84 - 86 % Al 14 - 16 %

Autres éléments:

Si ≤0,120 %
Fe ≤0,020 %
Cd ≤0,004 %
Sn ≤0,001 %
Cu ≤0,010 %
Pb ≤0,007 %
Autre total ≤0,300 %

NORME ISO 14919:2015

RESISTANCE TRACTION +-110 - 140 N/mm²

REK +-130 - 160 %

TEMPERATURE DE | 380-450 °C FUSION

VOLUME approx. 5.7 g/cm³

EMBALLAGE - 400 kg drums - 200 kg drums

- 15 kg spoel

DIAMETRE Ø

- 1,60 mm - 2,00 mm - 2,30 mm - 2,50 mm - 3,00 mm - 3,17 mm - 3,48 mm - 4,00 mm - 4,76 mm

