



### INFORMATION TECHNIQUE

La Z-283 est une machine électro-pneumatique destinée à marquer les câbles et fils électriques par procédé de transfert à chaud. Installée en amont d'une machine de débit, ou machine de coupe/dénudage, la Z-283 permettra l'impression de message directement sur l'isolant du fil. L'isolant sera appuyé contre un ruban pigmenté, et des caractères en relief chauffés. Tous les paramètres de l'impression, tels que la température, la durée et la pression, seront aisément paramétrables. Le message sera composé en indexant les molettes de l'unité.

### DONNEES TECHNIQUES

Nombre de molettes: 24  
Hauteur des caractères:  
Horizontal de 1.2 à 2.3 mm  
Vertical 1.2 et 1.6 mm  
Configuration molettes: Type 1: A à Z.  
Type 2 : 0 à 9 ./-+ A à M  
Type 3 : 0 à 9 ./-+N à Z  
Type 4 : 0 à 9 ./-+  
Ruban de marquage: Longueur 120 Mètres  
disponible en plusieurs  
couleurs et qualités

### SPECIFICATIONS

Energie: Electrique et pneumatique  
Alimentation: 230V / 50 Hz  
Pneumatique: 5 bars  
Dimensions extérieures: 380 x 260 x 220 mm  
Poids de l'unité: 8.2 kg

### OPTIONS DISPONIBLES

Dispositif d'enroulement du ruban usagé (Réf. Z283-9)  
Pédale de déclenchement (Réf. Z40-71)  
Redresseur (Réf. 28z099)

