

**ALIMENTATORE AUTOMATICO PER LAMINATOIO DI RIDUZIONE
CON TEST DI RIGIDITA' DIELETTRICA**



ALIMENTATORE AUTOMATICO PER LAMINATOIO DI RIDUZIONE CON TEST DI RIGIDITA' DIELETTICA

Dispositivo automatico da porre in linea con il laminatoio di riduzione e di alimentarlo di una resistenza da laminare ogni qual volta esso espelle una laminata.

Il contenitore delle resistenze, con capienza di circa 800 pz., deposita con scappamento una resistenza su un contatto con test di rigidità. Una apparecchiatura di prova farà deviare in apposito vano contenitore le resistenze scarte che poi saranno recuperate.

La resistenza buona entra, al momento opportuno a mezzo rulli di trascinamento motorizzati nel laminatoio. Il tempo di cadenza all'introduzione viene regolato in funzione della lunghezza della resistenza. Un sensore di fine pezzi arresta tutta la sequenza della linea.

Regolazione semplice per i vari diametri di tubo.

Può essere fornito senza prova di rigidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI:

| | | |
|----------------------------|------|-----------------|
| Diametro del tubo | m/m | 6/12 |
| Lunghezza della resistenza | m/m | 200/ 2500 |
| Potenza installata | kW | 2 |
| Alimentazione elettrica | Volt | 3x380/220 50 Hz |
| Alimentazione pneumatica | bar | 6 |
| Dimensioni | m /m | 3200x1000x1300H |
| Peso | kg | 320 |

