

Idéal pour :

- Papier-film
- PE et PP (ISO 11607-1/EN 868-3,4,5/EN 868-9)...
- PA/PE scellable sur demande
- TYVEK, non tissé, toile PP et PP non tissé

Caractéristiques

- **Soudeuse à défilement programmable**
- **Possibilité de créer des programmes de scellage – jusqu'à 220°C**
- Ecran tactile adaptable
- Processus de scellement validable selon la norme EN ISO 11607-2 et la directive internationale ISO/TS 16775
- Ecran tactile 7"
- Transfert de données sur clé USB (TraceLog)
- Consommation d'énergie minimale
- Vitesse : 5-13m/mn
- Finition acier inoxydable AISI 304



Soudeuse HM 4000 DC-VI

Nombreuses options dont :

- Plateau inox

Données techniques

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Largeur de soudure | 12 mm |
| Dimensions (l x p x h) | 710 x 260 x 220 mm |
| Poids (kg) | 20 kg |
| Pression de scellage | 80 à 120 N |
| Puissance de chauffe (W) | 120 W |
| Utilités | Electricité : 230 V |