

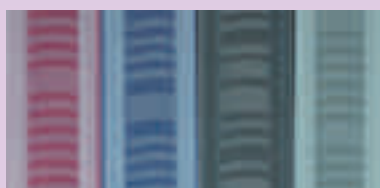
Systeme de reliure par bandes thermo-collantes

FB20 : Simple - Convivial - Intelligent - Rapide



Simple

Une seule touche à activer pour obtenir un document relié de qualité professionnelle.



Intelligent

Chaque type de bandes est identifié par un code afin d'optimiser le cycle de reliure.



Rapide

Un cycle de 12 à 20 secondes en fonction de l'épaisseur du document.
3,5 fois plus rapide qu'un perfo-relieur.



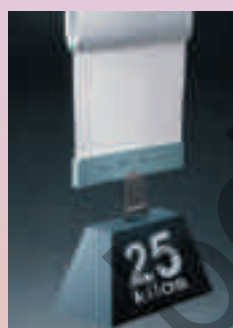
Convivial

Pour chaque opération un écran couleur guide l'utilisateur avec des illustrations animées.

Une reliure solide, esthétique, économique, pratique

Solide

Grâce à un adhésif très performant, les reliures sont particulièrement résistantes.



Economique

Seulement 3 largeurs de bandes pour relier jusqu'à 350 feuilles. Les autres systèmes de reliure nécessitent de très nombreuses références.



Esthétique

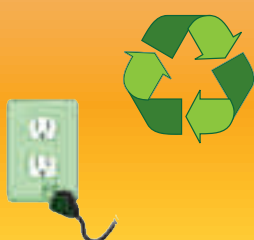
De nombreuses couleurs de bandes thermocollantes pour des reliures d'excellente présentation.



Pratique

Ouverture à plat.
Mise à jour (addition ou soustraction de feuilles).

Faible impact environnemental



Les composants des bandes de reliure sont certifiés FSC et contiennent 30% d'éléments recyclés.

Les papiers reliés sur le FB20 sont complètement recyclables comme pour les magazines ou les livres de poche.

Le FB20 a été particulièrement étudié pour limiter la consommation d'énergie. En stand-by la puissance consommée est de moins de 10 watts.



FB20 thermo-relieur

Format des bandes :	A4 - A5
Types de bandes :	Superstrips - Comp strips - CP strips - Perfectback strips
Capacité :	10 à 350 feuilles (80g)
Positionnement des bandes :	Automatique
Stand-by :	Oui
Pré-chauffage :	< 3 minutes
Temps de reliure :	12 à 20 secondes
Alimentation :	230VAC 50Hz - 3,5 A
Dimensions / Poids :	60 x 23 x 58 cm / 30 kg
Normes :	UL, CE, CUL, TUV, DENAN