



GOFFRATURA A FREDDO

La goffratura è il processo di pressione di un cilindro goffratore che ha un motivo inciso sulla sua superficie contro un controrullo.

MOD. SM-ECS

La nostra macchina per goffratura MOD. SM-ECS è costituita da un albero goffratore, che preme contro un rullo gommato. Uno speciale dispositivo coordina i cilindri, impedendo loro di scivolare e garantendo una chiara impressione del design. I prodotti finali sono fasce goffrate su sacchetti robusti e resistenti per ridurre lo slittamento durante la pallettizzazione.



Caratteristiche

Passaggio materiale 2000mm

Velocità massima 200 metri al minuto

Installazione su Macchine per sacchetti, estrusori,

taglierine, macchine da stampa, ecc.

Materiale che può essere processato PE, PP, carta, materiali accoppiati, ecc.

Sistema pneumatico per regolare la penetrazione degli aghi





