

**COLLATION[®]
STRETCH**

LA NOSTRA ALTERNATIVA SOSTENIBILE
AI FILM TERMORETRAIBILI
PER IL CONFEZIONAMENTO
INDUSTRIALE DI PACCHI

La famiglia Collation Stretch
raccoglie le soluzioni di HIPAC
per le macchine di fardellaggio a freddo
che utilizzano il film estensibile.

Il minore utilizzo di film
e di energia possono
**ridurre i costi
di imballaggio fino al
40%**



Completamente
riciclabile



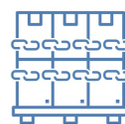
Riconoscibilità
del brand



Eliminazione del
forno di termoretrazione



50%
risparmio di materiale



Migliore
stabilità del pallet



Riduzione
delle emissioni di CO₂

IL COLLATION STRETCH PERMETTE DI RIDURRE LO SPESSORE DEL 50% ED IL CONSUMO ENERGETICO DEL 90% (NO FORNO DI TERMORETRAZIONE)

CASI DI STUDIO

ACQUA



FILM - C202TA500N12

FILM TERMORETRAIBILE
COLLATION STRETCH

RISPARMIO DI
MATERIALE

21 g
11 g

47%

PANNOLINI



FILM - C605TA580N15

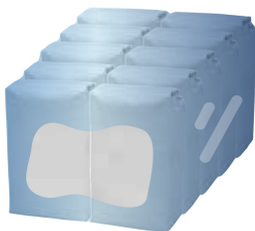
FILM TERMORETRAIBILE
COLLATION STRETCH

RISPARMIO DI
MATERIALE

30 g
14 g

53%

FARINA



FILM - C201TA500N9

FILM TERMORETRAIBILE
COLLATION STRETCH

RISPARMIO DI
MATERIALE

30 g
12 g

60%

VITAMINE



FILM - C606TA70N40

FILM TERMORETRAIBILE
COLLATION STRETCH

RISPARMIO DI
MATERIALE

1,5 g
1 g

33%

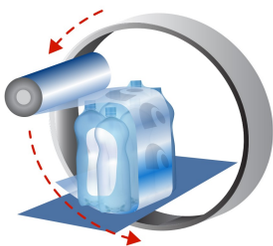
FAMIGLIA DI PRODOTTI

SERIE C200

Per anelli rotanti orizzontali
senza prestiro

fascia: 200, 250, 330, 375, 450, 500 mm

spessore: da 7 a 15 µm



C200 - Anello Rotante

SERIE C400

Per macchine avvolgitrici
con prestiro

fascia: 250, 450, 500, 650, 750 mm

spessore: da 9 a 17 µm



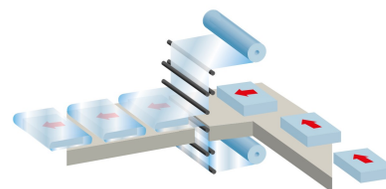
C400 - Merci Rotanti

SERIE C600

Per stretch bundlers

fascia: soluzioni su misura
in funzione del pacco

spessore: da 12 a 35 µm



C600 - Bundler