



Manetti Foil



## SERIE PH6

# VERTICALE A CALDO

I prodotti della serie PH6 sono adatti alla stampa su supporti in PVC per applicazioni farmaceutiche.

### SUBSTRATI PIÙ INDICATI

Substrati flessibili in PVC.

### SPECIFICHE DELLA SERIE

Pellicola per stampa a caldo pigmentata

Spessore PS 12 µm	Spessore tot Film 23 µm	Tubi anima 25 - 75 mm
Larghezza min 560 mm	Larghezza max 820 mm	Metraggi min 305 mt slittabili su richiesta

### STRUTTURA DEL PRODOTTO

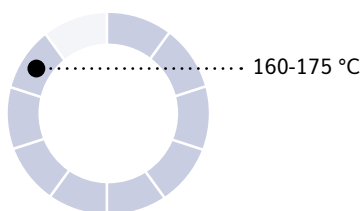
1	Film di PET	Supporto del pacchetto decorativo.
2	Release	Permette il distacco del pacchetto decorativo dal supporto.
3	Pigmenti	Presente in strato singolo conferisce il colore finale alla pellicola.
4	Adesivo	In fase di applicazione fissa il pacchetto decorativo al substrato.

### CARATTERISTICHE

Buona coprenza.  
Buona resistenza al graffio.  
Buona adesione.

### SENSIBILITÀ

Temperatura di stampa



### APPLICAZIONI PRINCIPALI

Sacche fisiologiche  
Applicazioni nel campo farmaceutico

### CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

Il prodotto è progettato, realizzato e testato per l'utilizzo idoneo al farmaceutico e risponde agli standard della ISO 9001:2015.  
> Normativa RoHS 2011/65/EU  
> Regolamento Reach 197/2006 - "Substances of very high concern (SVCH)" e Annex XVII ("REACH Restricted")

### COLORAZIONI POSSIBILI \*



Altri colori su richiesta.

### STOCCAGGIO E SHELF LIFE

Il prodotto mantiene inalterate le sue caratteristiche per 12 mesi se conservato lontano da fonti di calore, a temperature comprese tra 5-35°C e tasso di umidità compreso tra il 20% e 80%. Trascorso tale periodo si consiglia sempre di verificarne la funzionalità prima di utilizzarlo in produzione.

Pressione

0,3 – 0,5 Mpa

Tempo di battuta

0,1 – 0,7 s

Schede tecniche PH  
scaricabili



\*Le colorazioni mostrate sono solo riproduzioni dei colori reali in quanto impossibili da rappresentare perfettamente. Prima di acquistare il prodotto, richiedere un campione per verificare la reale resa del colore.