



SMAC: versione manuale

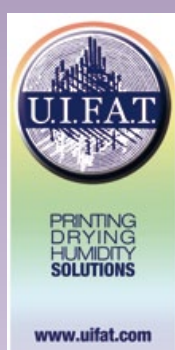


CONTATTO:

**UIFAT SRL**

Via Varese, 5-7  
20020 LAINATE

info@uifat.com



## ROLLERPRINT

Unità di stampa flessografica con sistema di inchiostrazione a cartuccia, Rollerprint viene impiegato per la stampa in continuo su qualsiasi tipo di superficie.

Gli inchiostri utilizzati sono compatibili per la stampa su materiali assorbenti come carta, cartone, tessuto ecc... e non assorbenti come metallo, plastica, film ecc...

Può stampare in appoggio sopra ai materiali prendendo il moto dallo svolgimento di essi.

Il suo semplice funzionamento garantisce un uso a basso costo.



Il tamburo porta cliché è disponibile nelle seguenti dimensioni: 240 mm o 375 mm per una larghezza di stampa da 25 mm.

### Installazione su linea di produzione

**Rollerprint** è facilmente installabile su qualsiasi supporto pre-esistente tramite la piastra di fissaggio. Il tamburo è guidato dal prodotto che scorre al disotto di esso, tramite due cinghie di trascinamento. La qualità di stampa è regolata da un sistema a pressione a molla.

### Caratteri Autoclips

Questo sistema semplifica la sostituzione dei caratteri o dei cliché. Grazie ad otto anelli, si garantisce una perfetta adesione della scritta o dei loghi da stampare.

### Inchiostri

Studiato per un funzionamento semplice e pulito, **Rollerprint** viene fornito con inchiostri liquidi a rapida asciugatura. Tiflex ha sviluppato molti tipi di inchiostri adatti a tutti i tipi di superfici:

- **CP 900:** il più polivalente per superfici assorbenti e non assorbenti disponibile anche in versione ad asciugatura istantanea.
- **CP 700:** pigmentato per alto contrasto utilizzato per la stampa di superfici scure.
- **CP 207:** ad asciugatura rapida per metallo, plastiche rigide (poliamide), films (PP, PE, o pliestere trattati) cartoni patinati ecc...
- **FLA 101P e FLA 102C:** adatto per PVC scuro o colorato.
- **Speciali:** consultateci

