



Ribbon di stampa a trasferimento termico

Etichette adesive

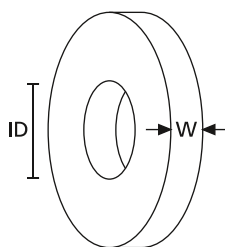
La tecnologia di stampa a trasferimento termico consiste nel riscaldare determinati punti della testa di stampa. Questo trasferisce l'inchiostro in maniera molto precisa dal ribbon alla superficie del materiale da stampare. Tutti i ribbon HellermannTyton sono realizzati con una speciale composizione in resina per massimizzare i risultati di stampa. In combinazione con le stampanti HellermannTyton, i ribbon garantiscono la miglior resa di stampa in combinazione con tutti i materiali stampabili HellermannTyton.

Caratteristiche del prodotto

- Ribbon con la migliore qualità e performance di stampa su etichette
- Sviluppato per massimizzare la qualità di stampa quando utilizzati con il materiale raccomandato



Ribbon per stampa su etichette adesive.



ID: Il diametro interno standard è 25,4 mm.

ARTICOLO	Materiali raccomandati	Colore	Largh. (W)	Lungh. bobina	UNS
TT822OUT	323/823/880/892/951/1203/1204/1206/1208/1210/1211/1213/1216/1220/1221/1232	Nero (BK)	60,0	300 m	556-00111
	323/823/880/892/951/1203/1204/1206/1208/1210/1211/1213/1216/1220/1221/1232	Nero (BK)	110,0	300 m	556-00101
TT932DOUT 85MM	323/1209	Nero (BK)	85,0	300 m	556-00117
TT932DOUT 110MM	323/1209	Nero (BK)	110,0	300 m	556-00118
TT122OUT 60MM	1220/1221	Nero (BK)	60,0	300 m	556-00060
TT122OUT 110MM	1220/1221	Nero (BK)	110,0	300 m	556-00061
TTRR 110	Labels/1220/1221	Rosso (RD)	110,0	300 m	556-00208

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.

Per certificazioni specifiche sul prodotto, fate riferimento all'Appendice.