



## Bobines de papier thermique pour lecteur de carte à puce, sans phénol

- sans bois
- 1 couche
- vendu uniquement au conditionnement



Visuel de référence: Bobines de papier thermique pour lecteur de carte à puce

Produit	Modèle	Format	Grammage	Couleur	Conditionné	Feuilles	Numéro de fabricant	Code
Bobine de papier thermique	diamètre de la bobine: 30 mm	(Ø) 57 mm x (L)10 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5710	5610060
		(Ø)112 mm x (L)9 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP1129	5610056
	diamètre de la bobine: 39 mm	(Ø) 57 mm x (L)18 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5718	5610062
		(Ø) 57 mm x (L)44 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5744	5610064
	diamètre de la bobine: 60 mm	(Ø) 80 mm x (L)44 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP8044	5610071
	diamètre de la bobine: 63 mm	(Ø) 58 mm x (L)50 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5850	5610066
	diamètre de la bobine: 63 mm	(Ø) 62 mm x (L)50 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP6250	5610070
	diamètre de la bobine: 65 mm	(Ø) 54 mm x (L)50 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5450	5610059
	diamètre de la bobine: 70 mm	(Ø) 44 mm x (L)61 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP4461	5610057
		(Ø) 57 mm x (L)61 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5761	5610065
	diamètre de la bobine: 80 mm	(Ø) 60 mm x (L)78 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP6078	5610068
		(Ø) 80 mm x (L)78 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP8078	5610072
	diamètre du mandrin: 35 mm	(Ø) 57 mm x (L)14 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5714	5610061
	diamètre du mandrin: 47 mm	(Ø) 57 mm x (L)25 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP5725	5610063
	diamètre du mandrin: 47 mm	(Ø) 60 mm x (L)25 m x mandrin 12 mm	55 g/m2	blanc	5		TRP6025	5610067