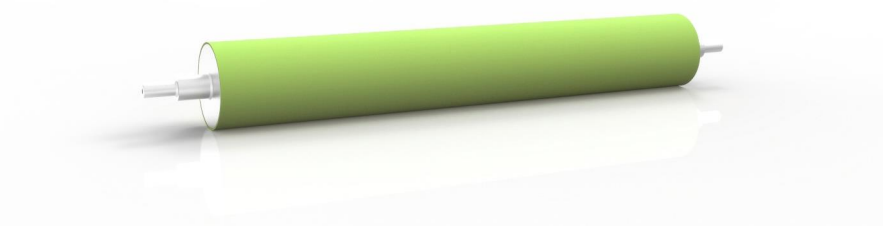


Flexolys[®] Foam



Type de revêtement:	Mousse polyurethane	
Applications possibles:	Rouleau porteur de bobineuse, rouleau presseur de bobineuse, cavalier bobineuse Recommandé pour le bobinage de papier couché (en particulier les qualités de papier Glassine, Silicone et SC)	
Gamme de dureté:	37 Shore A	
Couleurs disponibles:	vert	
Épaisseur conseillée:	Standard 15 mm	max. 25 mm
Résistance à la température:	Sec:	continu 70°C / en pointe 90°C
Propriétés et avantages:	Excellente absorption des vibrations Réduction du gaspillage de papier lors de l'enroulement Augmentation significative de la durée de vie par rapport aux solutions existantes Résistant à la propagation des coupures Tension d'enroulement homogène	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Pas bon
	Solutions alcalines:	Pas bon
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Bon
	Huiles et matières grasses:	Très bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
Produits de nettoyage conseillés:	- Bonne résistance aux produits standards généralement utilisés sur machines à papier	
Remarque:	- Liste de référence disponible sur demande	