



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Rouleaux doseurs dans les bacs à encre d'imprimeuses HELIO	
Épaisseur conseillée:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 100°C / en pointe 110°C
	Humide:	continu 90°C / en pointe 90°C
Propriétés et avantages:	Excellente tenue à l'eau, l'ozone et aux intempéries	
	Très bonne tenue aux solvants cétoniques et aux acétates	
	Tenue médiocre aux huiles et graisses	
	Revêtement gravable au laser	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Excellent
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Pas bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau et solvants compatibles	
Remarque:	Les alvéoles du rouleau DOSERIGHT obtenues par gravure laser assurent un encrage uniforme quelle que soit la vitesse de rotation, mais également une répartition uniforme d'un faible volume d'encre. Ainsi les opérations de nettoyage sont beaucoup moins longues et les pertes d'encre minimisées.	