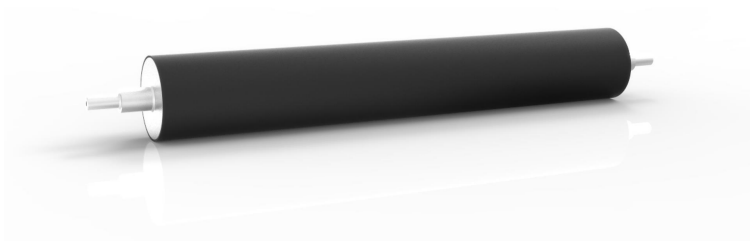


# FlexoGraf-SL



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc	
<b>Applications possibles:</b>	Rouleaux barboteurs d'impression flexographique dans l'industrie du carton ou du film plastique en présence d'encre aqueuse  Rouleaux embarreurs	
<b>Gamme de dureté:</b>	60, 65, 70, 75 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 100°C / en pointe 110°C
	Humide:	continu 70°C / en pointe 80°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Excellente compatibilité avec les encres à l'eau avec très bonne capacité de transfert d'encre  Excellente résistance aux huiles et graisses  Bonne résistance à la chaleur  Bonne résistance aux acides dilués  Tenue médiocre aux solvants chlorés et cétoniques	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau et solvants adaptés	