



Type de revêtement:	Caoutchouc	
Applications possibles:	Toutes les industries : rouleaux, roues et galets nécessitant un revêtement mou et souple avec bonne résistance à l'huile et/ou à l'abrasion	
	Rouleaux pour huileuses, rouleaux d'essorage, rouleaux pour le lavage et le dégraissage	
	Rouleaux de polisseuses ou calibreuses	
Gamme de dureté:	55, 60, 65, 70 Shore A	
Couleurs disponibles:	bleu	
Épaisseur conseillée:	min. 12 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 100°C / en pointe 110°C
	Humide:	continu 70°C / en pointe 80°C
Propriétés et avantages:	Très bonne résistance aux huiles minérales et végétales et aux matières grasses	
	Très bonne déformabilité, résilience et élasticité	
	Bonnes propriétés mécaniques, bonne résistance à l'abrasion	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Moyen
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), savon, nettoyants industriels, alcool, essence, térébenthine, white spirit	