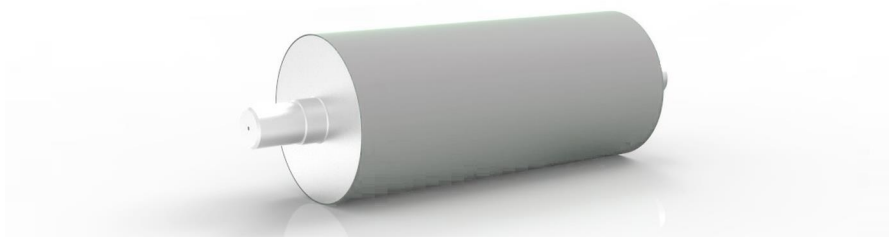


PikoWind R



Type de revêtement:	Carbure	
Applications possibles:	Porteurs bobineuse Rouleaux d'appui bobineuse, rouleaux cavalier	
Gamme de dureté:	1100 Vickers	
Épaisseur conseillée:	Standard 125 µm	max. 1000 µm
Résistance à la température:	Sec:	continu 500°C
Propriétés et avantages:	<ul style="list-style-type: none">- Pouvoir d'entraînement optimal, grâce à la rugosité de surface optimisée (versions standard, R et R plus disponibles)- Grip stable sur le papier, suite à la stabilité de la rugosité en application- Excellente durée de vie, grâce à la dureté importante, très bonne résistance à l'abrasion- Pas de formation de plis, ni d'autres défauts dans le papier	
Caractéristiques:	Force d'adhérence:	> 75 MPa
	Rugosité de surface (Ra):	min. 4 µm - max. 12 µm
Résistance chimique:	Solutions acides:	Pas bon
	Solutions alcalines:	Pas bon
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Pas bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants chlorés:	Bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Excellent
Produits de nettoyage conseillés:	- Bonne résistance aux produits standards généralement utilisés sur machine à papier	
Remarque:	- Liste de référence disponible sur demande	