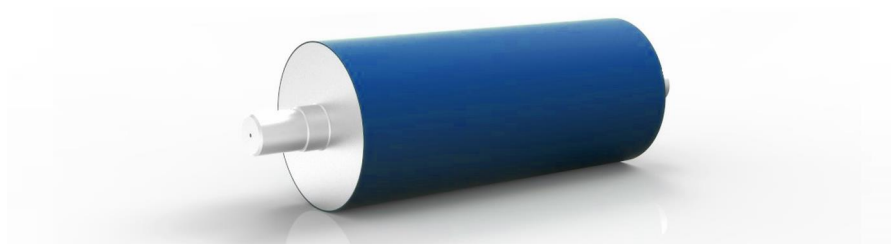


# Tactilsize



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc spécial	
<b>Applications possibles:</b>	Size Press et Film Press	
<b>Gamme de dureté:</b>	25, 40, 65, 80 PJ	
<b>Couleurs disponibles:</b>	bleu	
<b>Epaisseur conseillée:</b>	Standard 20 mm	max. 25 mm
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 90°C / en pointe 120°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Résistance à l'usure Résistance aux chocs Stabilité du profil et de la dureté en fonctionnement	
<b>Doctorage:</b>	Doctorage des bords: lames en polyuréthane ou PEHD lubrifiées à l'eau	
<b>Refroidissement interne:</b>	T° d'entrée recommandée de l'eau de refroidissement : 30 et 45°C Régler l'unité de débit d'eau $5^{\circ}\text{C} < \Delta\text{TO}$ sortie-entrée $< 10^{\circ}\text{C}$	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Bon
	Ozone:	Bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
<b>Remarque:</b>	Liste de référence disponible sur demande Bonne résistance aux produits chimiques standards généralement utilisés sur machine à papier	