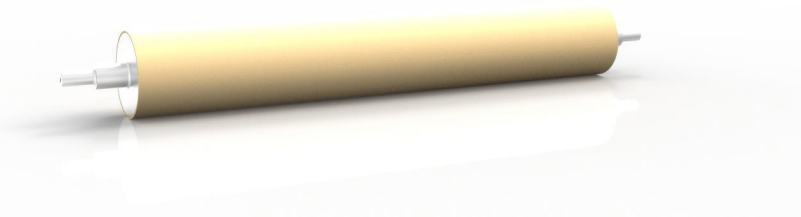


Hardsqueeze



Type de revêtement:	Caoutchouc dur (ébonite)	
Applications possibles:	Solutions pour l'ennoblissement, l'encollage et l'appretage: de fils et de tissus foulards d'exprimage, rouleaux immergés Diverses applications dans plusieurs domaines industriels : textile, métal, bois etc., en cas de besoin de dureté élevée et de résistance chimique	
Gamme de dureté:	85 Shore D	
Couleurs disponibles:	vert	
Épaisseur conseillée:	min. 2 mm - max. 20 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 90°C / en pointe 95°C
	Humide:	continu 90°C / en pointe 95°C
Propriétés et avantages:	Stable et résistant à l'usure Haute stabilité chimique (eau, acide, alcalin) jusqu'à 95°C	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Très bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Moyen
	Huiles et matières grasses:	Pas bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau, eau chaude, savon et détergents, nettoyants à base d'alcool, nettoyants acides	