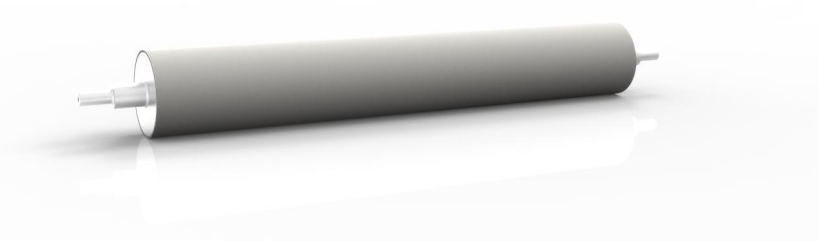


HanneStar-CR



Bezugstyp:	Sondergummi	
Mögliche Anwendungen:	Produktion von Metallband und Blech : - Spann- und Steuerwalzen, Umlenkwalzen, Anpressrollen - Rollen und Walzen für den Transport von Metallband, wo einen verbesserten Griff und hohe Reibung erfordert sind, Transport von geöhlten oder nassen Bänder Textilindustrie, Pappeindustrie, Papierkonversion : Rollen und Räder für Transport, Spannung und Zug	
Härtebereich:	75 Shore A	
Erhältliche Farben:	grau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 90°C / Höchstwert 100°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	Sondergummi mit erhöhter Oberflächerauheit nach dem Schleifen Verbessertem Griff und Reibungskoeffizient Spezifisch geeignet für den Transport von nassem oder geöltem Blech	
Spezifische Eigenschaften:	Dauerhafte Oberflächenrauheit	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...):	Mäßig Gut Nicht geeignet Mäßig Ausgezeichnet Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Sehr gut
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	