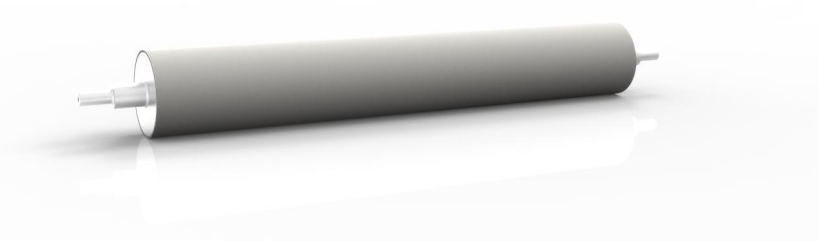


# HanneStar-CR



<b>Bezugstyp:</b>	Sondergummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	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	
<b>Härtebereich:</b>	75 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	grau	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 90°C / Höchstwert 100°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	Sondergummi mit erhöhter Oberflächerauheit nach dem Schleifen  Verbessertem Griff und Reibungskoeffizient  Spezifisch geeignet für den Transport von nassem oder geöltem Blech	
<b>Spezifische Eigenschaften:</b>	Dauerhafte Oberflächenrauheit	
<b>Chemische Widerstand:</b>	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
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	