

HanneDrive HP



Bezugstyp:	Sondergummi	
Mögliche Anwendungen:	Helper, Wire Driving roll on a loaded nip position	
Härtebereich:	12, 20, 25, 30, 35, 45, 65 PJ	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken	kontinuierlich 90°C / Höchstwert 120°C
Eigenschaften und Vorteile:	Abrasion resistance Resistance to shocks and impacts Hardness and profile stability in operation Developped for high loaded nip position	
Abrakeln:	HDPE blade: at 1 to 2 mm from surface if loading necessary : angle 16 to 20 deg, load 50 to 70 (maxi 100) N/m (Dry doctoring prohibited	
Mögliches Oberflächendesign:	Plain, Suction (S)	
Chemische Widerstand:	Säuren:	Gut
	Basen:	Gut
	Heißwasser und Dampf:	Gut
	Ozon:	Gut
	Öle und Fette:	Ausgezeichnet
	Chlorhaltige Lösemittel:	Nicht geeignet
	Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Nicht geeignet
Empfohlene Reinigungsmittel:	Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden	
Bemerkungen:	Referenzliste auf Anfrage erhältlich	