

HanneDrive HP



Bezugstyp:	Sondergummi
Mögliche Anwendungen:	Helper, Wire Driving roll on a loaded nip position
Härtebereich:	12, 20, 25, 30, 35, 40, 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