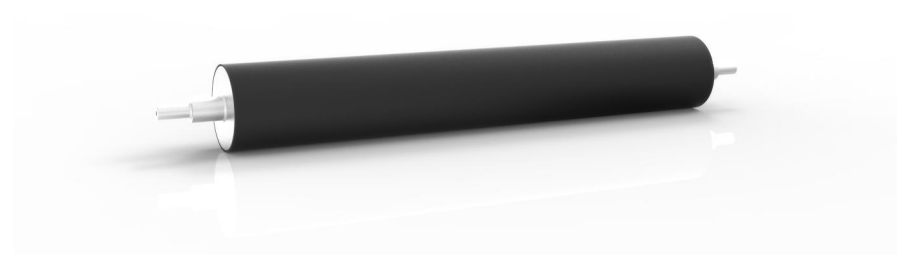


Hanneresist-GNN75



Bezugstyp:	Sonderpolyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Rotogravure Printing ESA Compatible with all Eltex GNN75 ESA Systems	
Härtebereich:	89 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 30°C / Höchstwert 40°C
Eigenschaften und Vorteile:	Very high load resistance, very good dynamical properties with low heat build-up. Remarkable abrasion, cut and tear resistance. High resistance against printing solvents. Compatible with all ESA GNN75 Eltex System.	
Spezifische Eigenschaften:	Halbleiter	
Empfohlene Reinigungsmittel:	Water, soap & detergents, alcohol based cleaners	