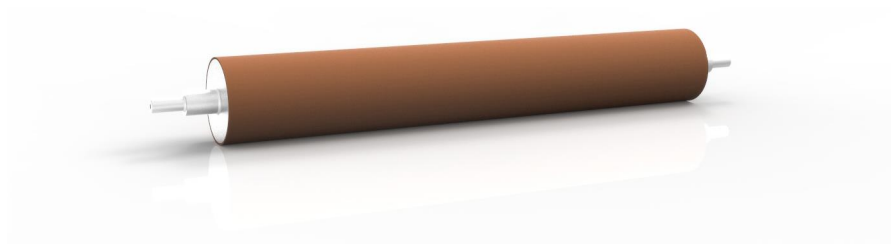


FlexoDrive HP



Bezugstyp:	Sonderpolyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Helper, Wire Driving roll on a loaded nip position	
Härtebereich:	5, 10, 20 PJ	
Erhältliche Farben:	braun	
Empfohlene Belagsstärke:	Standart 15 mm	max. 25 mm
Temperaturbeständigkeit:	trocken	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 110°C
Eigenschaften und Vorteile:	Superior abrasion resistance Resistant to glazing Friction coefficient stable in operation and adapted to optimal wire driving	
Abakeln:	with HDPE blade, angle 15-22 degrees max. load 50 N/m, dry doctoring prohibited, oscillation recommended	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Mäßig Mäßig Sehr gut Sehr gut Gut Nicht geeignet Nicht geeignet
Bemerkungen:	- Referenzliste auf Anfrage erhältlich - Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden	