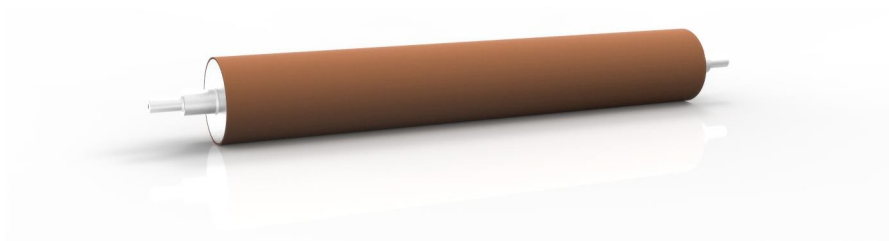


FlexoDrive HP



Type de revêtement:	Polyurethane spécial	
Applications possibles:	Helper, entraîneur de toile sur une position chargée	
Gamme de dureté:	5, 10, 20 PJ	
Couleurs disponibles:	brun	
Épaisseur conseillée:	Standard 15 mm	max. 25 mm
Résistance à la température:	Sec:	continu 80°C / en pointe 110°C
Propriétés et avantages:	Résistant au glaçage Coefficient de frottement stable en fonctionnement et adapté à un entraînement optimal de la toile Dureté et profil stables en fonctionnement	
Doctorage:	avec lame PEHD, angle 15-22 degrés charge max. 50 N/m, doctorage à sec interdit, oscillation recommandée	
Résistance chimique:	Solutions acides: Solutions alcalines: Eau chaude et vapeur: Ozone: Huiles et matières grasses: Solvants chlorés: Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen Moyen Très bon Très bon Bon Pas bon Pas bon
Remarque:	- liste de référence disponible sur demande - bonne résistance aux produits chimiques standards généralement utilisés sur machine à papier	