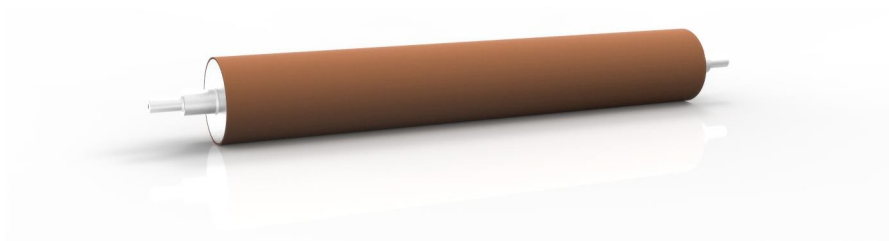


# FlexoDrive HP



<b>Type de revêtement:</b>	Polyurethane spécial	
<b>Applications possibles:</b>	Helper, entraineur de toile sur une position chargée	
<b>Gamme de dureté:</b>	5, 10, 20 PJ	
<b>Couleurs disponibles:</b>	brun	
<b>Epaisseur conseillée:</b>	Standard 15 mm	max. 25 mm
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 80°C / en pointe 110°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Résistant au glaçage Coefficient de frottement stable en fonctionnement et adapté à un entrainement optimal de la toile  Dureté et profil stables en fonctionnement	
<b>Doctorage:</b>	avec lame PEHD, angle 15-22 degrés  charge max. 50 N/m, doctorage à sec interdit, oscillation recommandée	
<b>Résistance chimique:</b>	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
<b>Remarque:</b>	- liste de référence disponible sur demande - bonne résistance aux produits chimiques standards généralement utilisés sur machine à papier	