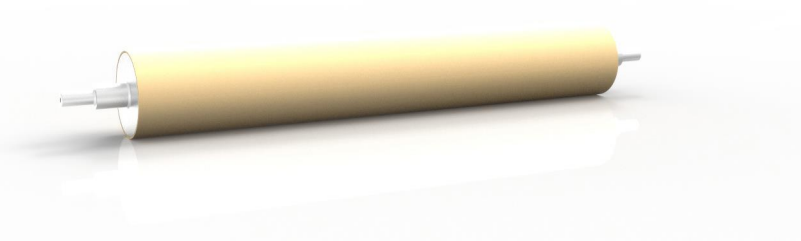


Hardsqueeze



Bekledingstype:	Harde rubber (eboniet)	
Mogelijke toepassingen:	Textielveredeling, pappen van garens: dompelrollen: uitpersfouls, dompelrollen Diverse toepassingen in verschillende industriële omgevingen: textiel, metaal, hout, enz., wanneer hoge hardheid en chemische weerstand vereist is	
Beschikbare hardheden:	85 Shore D	
Beschikbare kleuren:	beige	
Aanbevolen laagdikte:	min. 2 mm - max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 90°C / piek 95°C
	Nat:	continu 90°C / piek 95°C
Eigenschappen en voordelen:	Stabiel, duurzaam materiaal Hoge chemische stabiliteit (water, zuren, basen) tot 95°C	
Chemische weerstand:	Zuren:	Zeer goed
	Basen:	Goed
	Heet water en stoom:	Zeer goed
	Ozon:	Matig
	Oliën en vetten:	Niet geschikt
	Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...):	Niet geschikt
	Chloorhoudende oplosmiddelen:	Niet geschikt
	Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig
	Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Zeer goed
Aanbevolen reinigingsproducten:	Water, warm water, zeep en detergent, reinigingsmiddelen op basis van alcoholen en zuren	