



Pirlo Tubes HDPE 300/15 µm Weiß mit PCR "Pirlo PCR"

BASISMATERIAL	Polyethylen (HDPE), weiß – 25 % PCR Anteil Stärke: 300 µm (gesamt) Barrierschicht: 15 µm EVOH	
MATERIALAUFBAU	Mehrschichtig Extrusionskaschiert	
DURCHMESSER	30 mm, 35 mm, 40 mm, 50 mm	
LÄNGSVERSCHWEISSUNG	Stoßgeschweißt - decoseam	
VERSCHLUSS	Wahlweise mit Flip-Top Verschluss mit ca. 95 % PCR-Anteil für Tuben im Durchmesser 35 mm, 40 mm und 50 mm	Schraubverschluss M15 für Tuben im Durchmesser 30 mm und 35 mm auf Anfrage erhältlich
DRUCK	Hochaufgelöste, fotorealistische Druckqualität im Digitaldruck – "Digitaler Offset" → Individualisierung (Unikate und personalisierte Tuben) möglich	
OBERFLÄCHENVEREDELUNG	Glänzende Folienkaschierung (OPP) in der Stärke: 24 µm Matte Folienkaschierung (OPP) in der Stärke: 27 µm Alternativ mit Lackierung: Glänzend oder matt	
VORTEILE	<p>Hochqualitative, einzigartige Haptik</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nahezu unsichtbare Schweißnaht ermöglicht 360° Druckbildgestaltung ▶ Nachhaltigkeit: <ul style="list-style-type: none"> – Max. Kunststoffeinsparung – Sehr gute Restentleerbarkeit – Bis zu 53 % PCR Anteil in der gesamten Tube 	