



Hüftpfannensysteme, zementierbar
X-LINKed™ Polyethylen und Standard-UHMWPE

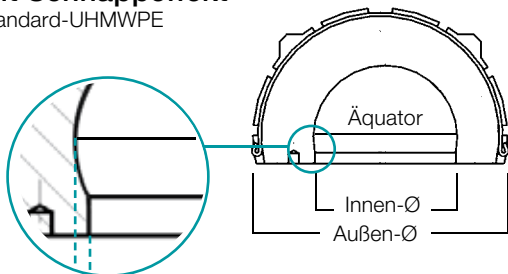
■ **Kunststoffpfanne Modell Lubinus®**

- X-LINKed™-PE* und Standard-UHMWPE
- Zementfixierung
- Standard und luxationshemmende Variante (mit Schnappeffekt)
- Optimierte Materialstärke in der Hauptbelastungszone
- Integrierte Abstandshalter für gleichmäßigen Zementmantel
- Breites Größenspektrum von Ø 38 - 68 mm (16 Größen)
- Verwendung von Ø 36 mm Köpfen bereits ab Pfannenaußen-Ø von 50 mm



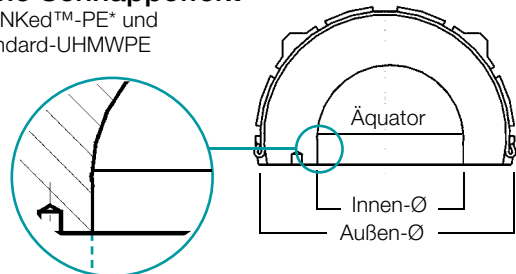
mit Schnappeffekt

Standard-UHMWPE



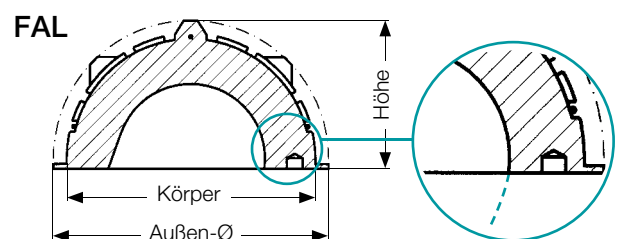
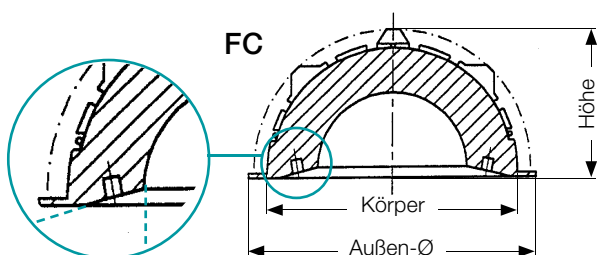
ohne Schnappeffekt

X-LINKed™-PE* und Standard-UHMWPE



■ **FC + FAL Kunststoff-Flachpfanne**

- X-LINKed™-PE* und Standard-UHMWPE
- Zementfixierung
- erhöhte Zementpenetration durch umlaufenden Flansch
- Erhöhtes ROM durch optimiertes Pfannendesign
- Zur Versorgung von Acetabula mit geringer Tiefe
- Standard (FC) oder luxationshemmende Variante (FAL)
- Integrierte Abstandshalter für gleichmäßigen Zementmantel
- Größenspektrum von Ø 48 - 68 mm (11 Größen)
- Verwendung von Ø 36 mm Köpfen bereits ab Pfannenaußen-Ø von 54 mm



■ Hüftpfannensysteme – zementierbar

■ IP Kunststoff-Flachpfannen



- X-LINKed™-PE* und Standard-UHMWPE
- Zementfixierung
- Erhöhtes ROM durch optimiertes Pfannendesign
- Integrierte Abstandshalter für gleichmäßigen Zementmantel
- Breites Größenspektrum von Ø 42 - 68 mm (14 Größen)
- Verwendung von Ø 36 mm Köpfen bereits ab Pfannenaußen-Ø von 50 mm

■ Kunststoffpfannen Endo-Modell®

- Standard-UHMWPE
- Zementfixierung
- Standard und luxationshemmende Variante
- Erhöhtes ROM durch optimiertes Pfannendesign
- Medio-ventraler Ausschnitt zum Schutz des Nervus femoralis und der Psoassehne
- Rechte und linke Ausführung
- Optimierte Materialstärke in der Hauptbelastungszone
- Integrierte Abstandshalter für gleichmäßigen Zementmantel
- Größenspektrum: standard Ø 50 - 71 mm (5 Größen), luxationshemmend Ø 50 - 60 mm (3 Größen)
- Geeignet für Ø 28 mm und Ø 32 mm Kopfdurchmesser

