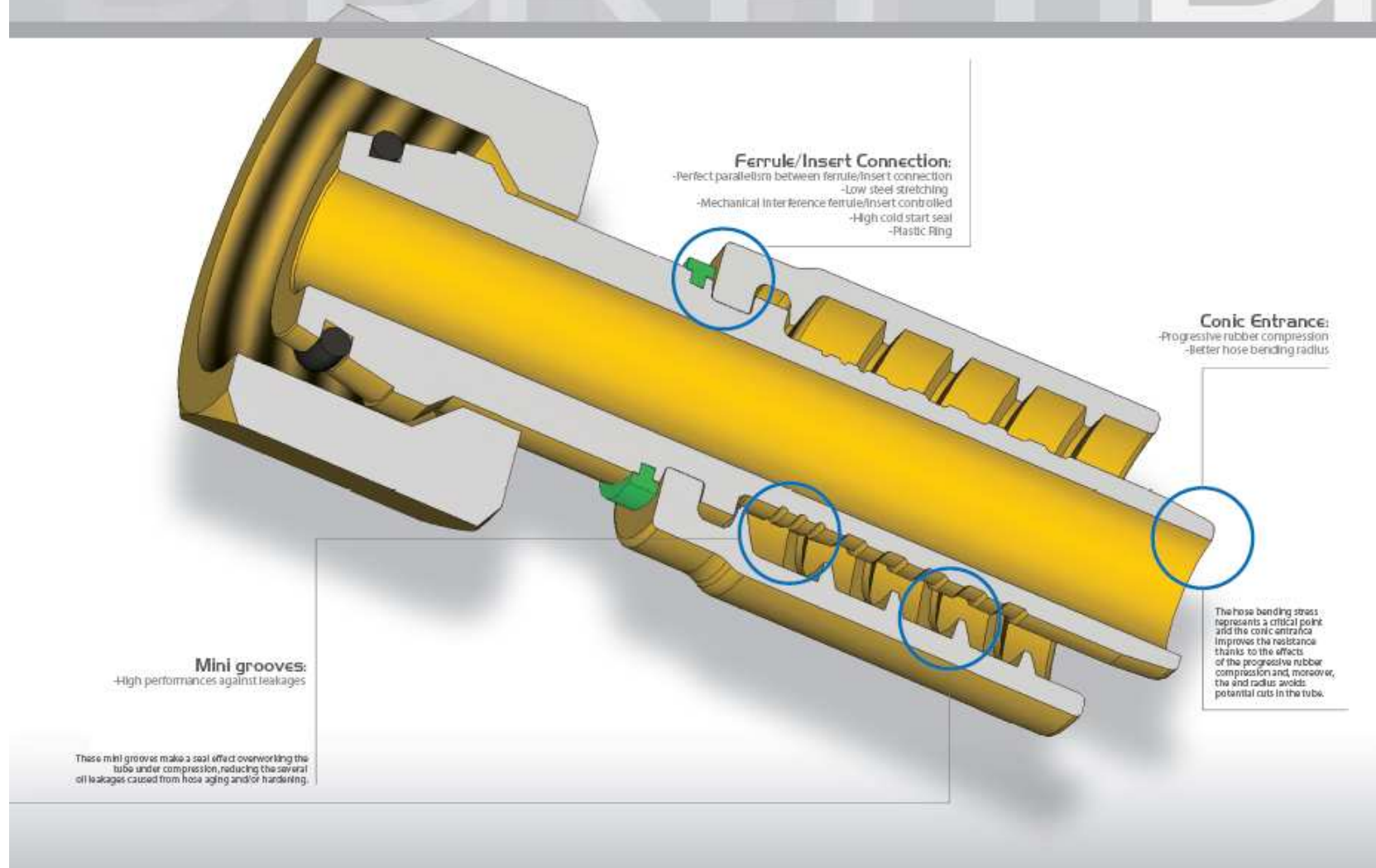
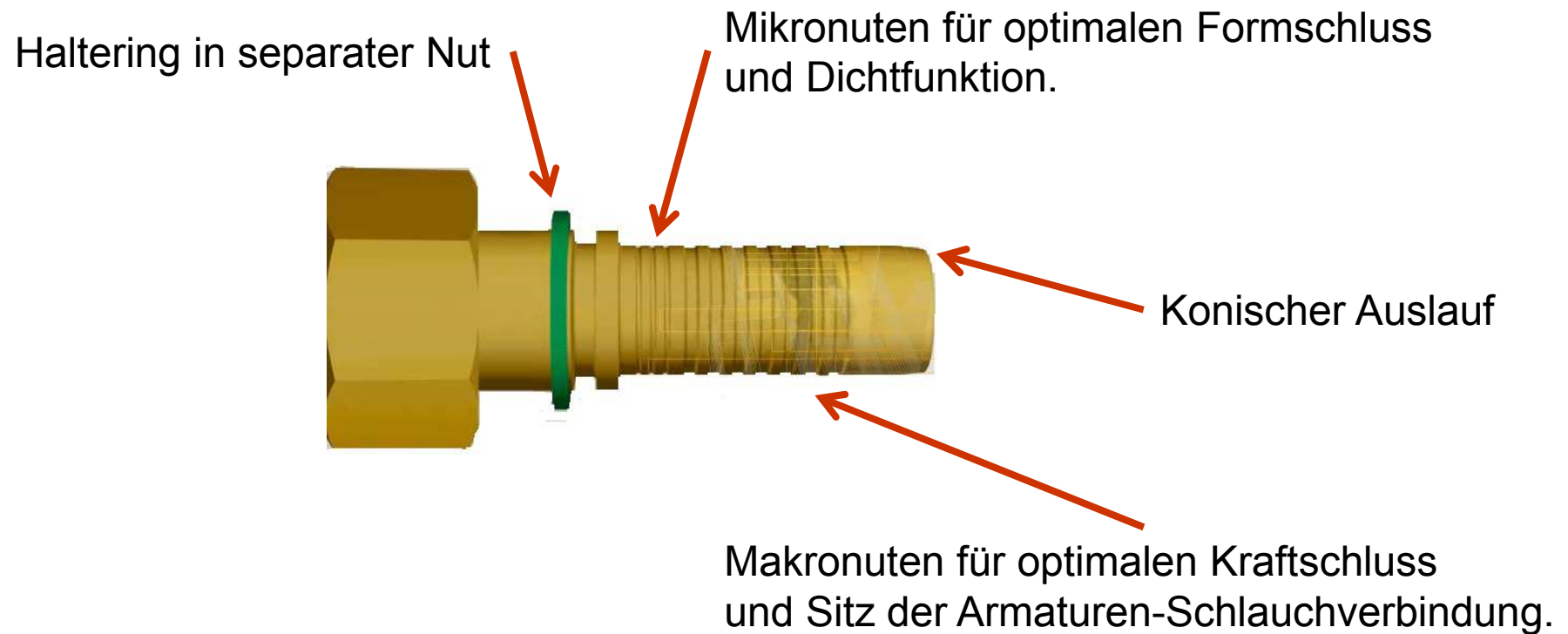


Exitflex New DryFit

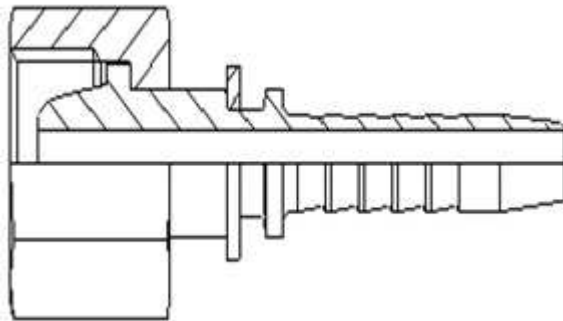


Exitflex New DryFit

Schlauchfreundliches Nippelprofil



Exitflex New DryFit

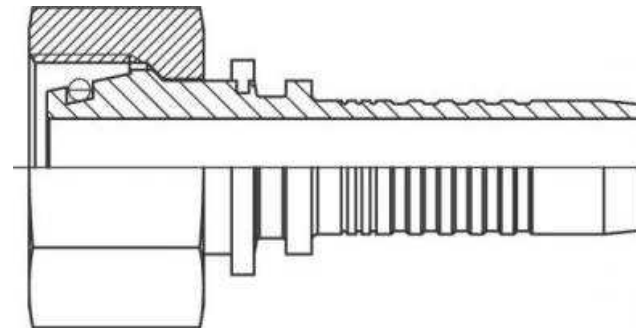


NCB Standard

NCB Haltering:

- fixieren der Ü/M
- Fassungsanschlag

Der Haltering sitzt in der Fassungsnut, dadurch Spiel der Fassungs Schulter in der Einhängenut möglich.



Neu DryFit

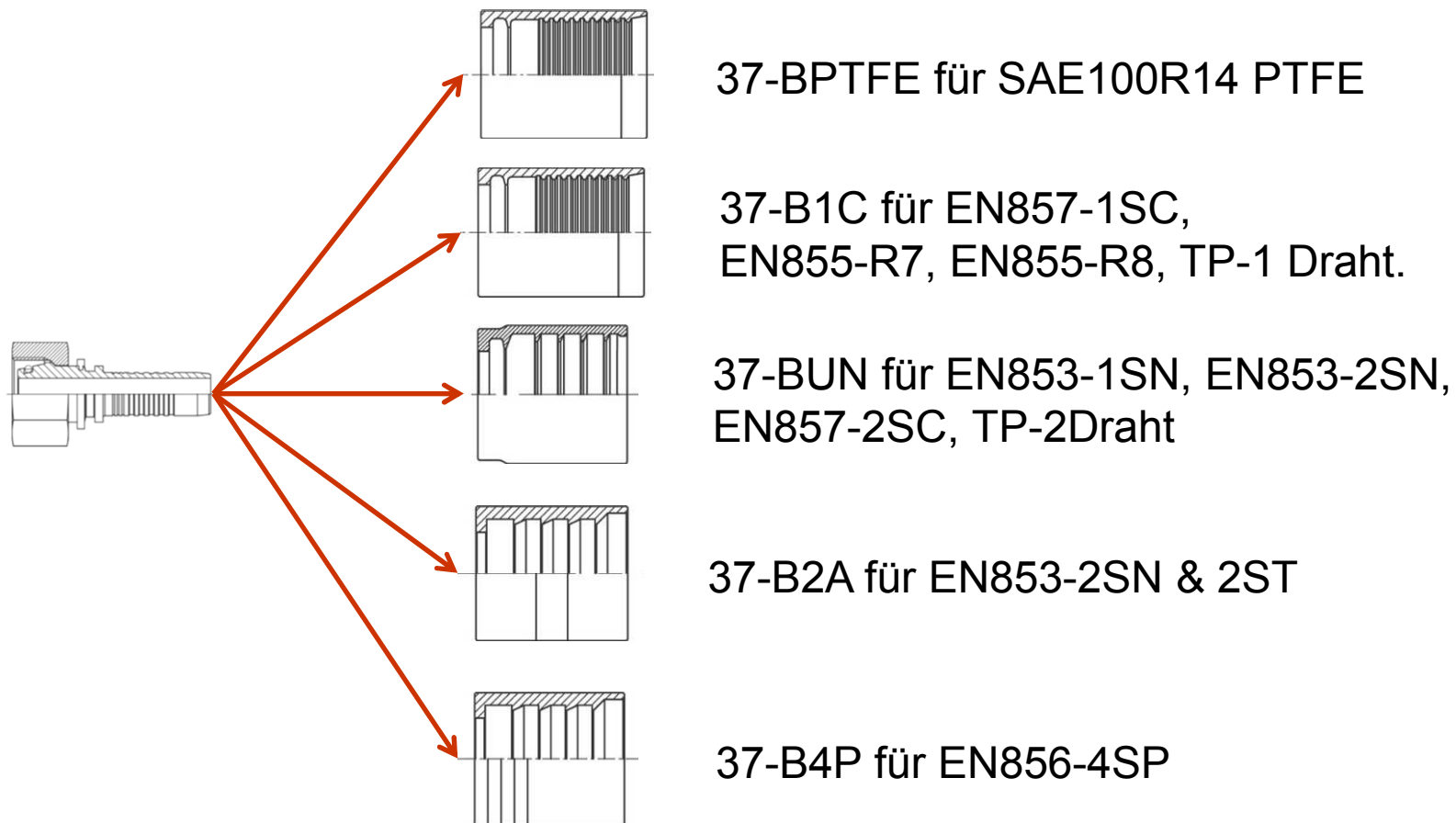
DryFit Haltering in separate Nut:

- fixieren der Ü/M
- Fassungsanschlag

*Formschlüssiger Sitz der Fassungs-
schulter in der Einhängenut.*

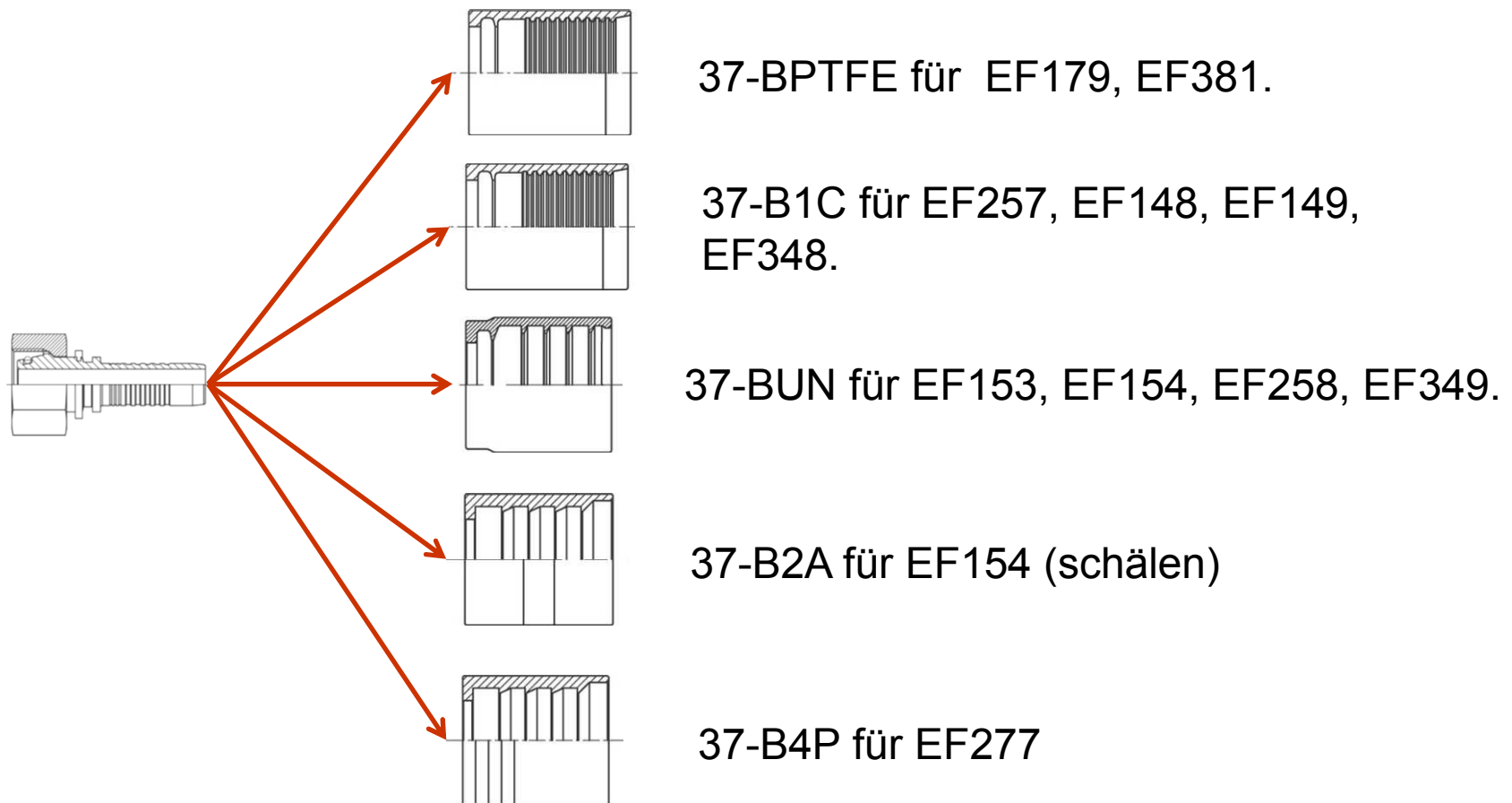
Exitflex New DryFit

Ein Nippel – 5 Fassungenstypen – für eine Vielzahl verschiedener Schläuche



Exitflex New DryFit

Ein Nippel – 5 Fassungenstypen – für eine Vielzahl verschiedener Schläuche



Exitflex New DryFit

- Wachsende Anforderungen im (OEM) Markt
- Entwicklungen im Schlauchmarkt wie Kompaktschläuche („dünnere“ Gummischichten)
- Schlauchfreundliches Nippelprofil, dadurch geringere Belastung der Schlauchinnenseele.
- EN und SAE konforme Abmessungen wie Bogen- und Gewindemaße
- Abdichtung durch Formschluss über „Mikrokontur“
- Kraftschluss und sicherer Halt durch „Makrokontur“
- Kompensation der Armaturen und Fassungsreihen, dadurch geringere Lagerkosten etc.
- Multi-Use. Exitflex Dryfit Armaturen sind geeignet für Gummi-, Thermoplastik- und PTFE Schläuche.