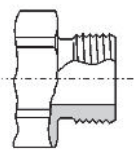
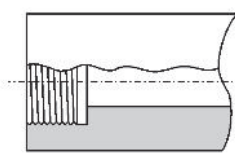
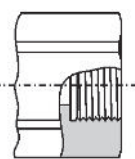
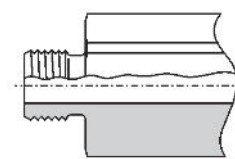
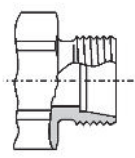
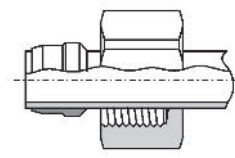
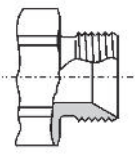
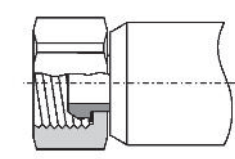
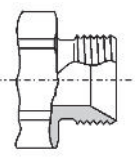
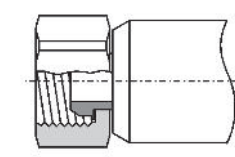
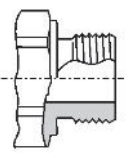
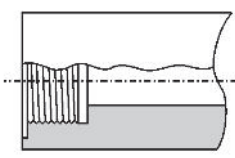
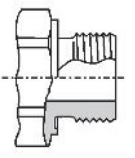
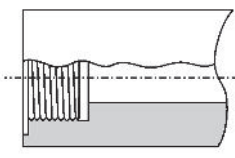
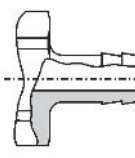
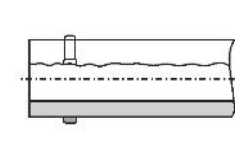
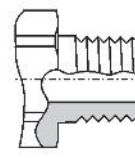
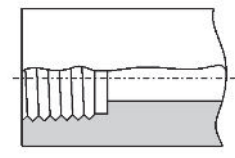


4 Standardanschlüsse innerhalb der einzelnen Kupplungsreihen

	Bestellbezeichnung	Lieferumfang	Kundenseite
Zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde, Außengewinde nach DIN ISO 228	-WR0 ...-		
Zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde, Innengewinde nach DIN ISO 228	-WR5 ...-		
Metrisches Außengewinde mit 24° Dichtkonus nach DIN 2353, für Schneidring und Überwurfmutter nach DIN EN ISO 8434-1, auch verlängert als Schottanschlüsse leichte Bauweise schwere Bauweise	-L ...- -S ...-		
Metrisches Außengewinde mit 60° Dichtkonus nach DIN 7631, für Dichtkegel nach DIN 3863 und Überwurfmutter nach DIN 3870, auch verlängert als Schottanschlüsse	-D ...-		
Zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde, Außengewinde nach DIN ISO 228 / BS 5200 mit 60° Dichtkonus	-VR ...-		
Zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde, Außengewinde nach DIN ISO 228, Einschraubzapfen nach DIN 3852-2 Form B (schmale Dichtkante)	-WB ...-		
Zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde, Außengewinde nach DIN ISO 228, Einschraubzapfen nach DIN 3852-11 Form E für Profildichtring oder O-Ring (kein Lieferanteil)	-WE ...-		
Schlauchanschlüsse	-SL ...-		
Kegeliges Rohrgewinde NPT, Außengewinde nach US-Standard	-NP0 ...-		
Kegeliges Rohrgewinde NPT, Innengewinde nach US-Standard	-NP5 ...-	