

DIN ISO 3019-1:2004-02 (D)

Fluidtechnik - Maße und Bezeichnung für Anbauflansche und Wellenenden von Hydropumpen und -motoren - Teil 1: Zollbaureihe, angegeben in metrischen Einheiten (ISO 3019-1:2001)

| Inhalt | Seite |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Nationales Vorwort | 2 |
| Vorwort | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Maße | 7 |
| 4.1 Toleranzen | 7 |
| 4.2 Auswahl der Anbauflansche und Wellenenden | 7 |
| 4.3 Anbauteile | 7 |
| 5 Kennzeichnung | 7 |
| 5.1 Kennzeichnung der Anbauflansche | 7 |
| 5.2 Kennzeichnung der Wellenenden | 7 |
| 6 Anbauflansch/Wellenenden-Kombinationen | 7 |
| 7 Konzentrität und Rechtwinkligkeit der Anbauflansche/Wellenenden | 8 |
| 8 Übereinstimmungsvermerk (Bezugnahme auf diesen Teil der ISO 3019) | 8 |
| Anhang A (normativ) ISO-Zoll-Schrauben-Gewinde -- Grundmaße | 16 |
| Literaturhinweise | 17 |