

# DIN EN ISO 16330:2004-08 (D)

Oszillierende Verdrängerpumpen - Technische Anforderungen (ISO 16330:2003);  
Deutsche Fassung EN ISO 16330:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe.....	7
4 Informationen und Anforderungen, die zu vereinbaren, zu bestätigen und zu dokumentieren sind .....	8
5 Gebrauchstauglichkeit .....	9
6 Pumpenkonstruktion .....	9
7 Hilfsausrüstungen.....	13
8 Geräusch.....	15
9 Installation und Wartung .....	16
10 Werkstoffe, Schweißen und Ausbesserungen.....	16
11 Oberflächenschutz.....	17
12 Typschilder und Kennzeichnung.....	17
13 Vorbereiten für den Versand.....	18
Anhang A (informativ) Datenblatt.....	19
Anhang B (normativ) Wahlanforderungen und Positionen, die zu vereinbaren sind .....	24
Anhang C (informativ) Arbeitszuschlag für <i>NPIPA</i> und <i>NPIPR</i> .....	25
Anhang D (informativ) Empfohlene, maximal zulässige Restdruckpulsationen.....	28