

DIN EN ISO 17769-2:2012-11 (D/E/F)

Flüssigkeitspumpen und -installation - Allgemeine Begriffe, Definitionen, Größen, Formelzeichen und Einheiten - Teil 2: Pumpensysteme (ISO 17769-2:2012);
Dreisprachige Fassung EN ISO 17769-2:2012

Liquid pumps and installation - General terms, definitions, quantities, letter symbols and units - Part 2: Pumping System (ISO 17769-2:2012); Trilingual version EN ISO 17769-2:2012

Pompes pour liquides et installation - Termes généraux, définitions, grandeurs, symboles littéraux et unités - Partie 2: Systèmes de pompage (ISO 17769-2:2012);
Version trilingue EN ISO 17769-2:2012

Inhalt/Contents/Sommaire

Seite

| | |
|----------------------------------------------------------------|----|
| Foreword | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Terms and definitions | 6 |
| 2.1 General terms | 6 |
| 2.2 Speed and drivers | 10 |
| 2.3 Process and operation | 12 |
| 2.4 Reliability and controls | 16 |
| 2.5 Energy cost | 18 |
| 2.6 Pump systems assessment and improvement | 18 |
| Bibliography | 24 |
| Alphabetical index | 26 |
| French alphabetical index (Index alphabétique) | 27 |
| Russian alphabetical index () | 28 |
| German alphabetical index (Alphabetisches Verzeichnis) | 29 |
| Avant-propos | 3 |
| 1 Domaine d'application | 4 |
| 2 Termes et définitions | 6 |
| 2.1 Termes généraux | 6 |
| 2.2 Vitesse et machines d'entraînement | 10 |
| 2.3 Procédé et fonctionnement | 12 |
| 2.4 Fiabilité et contrôle- commandes | 16 |
| 2.5 Coût en énergie | 18 |
| 2.6 Évaluation et amélioration des systèmes de pompage | 18 |
| Bibliographie | 24 |
| Index alphabétique anglais (Alphabetical index) | 26 |
| Index alphabétique | 27 |
| Index alphabétique russe () | 28 |
| Index alphabétique allemand (Alphabetisches Verzeichnis) | 29 |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------|
| Vorwort | | 3 |
| 1 | Anwendungsbereich | 5 |
| 2 | Begriffe und Definitionen | 7 |
| 2.1 | Allgemeine Begriffe | 7 |
| 2.2 | Drehzahl und Antrieb . 11 2.3 Prozess und Betrieb | 13 |
| 2.4 | Verfügbarkeit und Überwachung | 17 |
| 2.5 | Energiekosten | 19 |
| 2.6 | Bewertung und Verbesserung des Pumpensystems | 19 |
| Literaturhinweise | | 25 |
| Englisches alphabetisches Verzeichnis (Alphabetical index) | | 26 |
| Französisches alphabetisches Verzeichnis (Index alphabétique) | | 27 |
| Russisches alphabetisches Verzeichnis () | | 28 |