



# Denison Hydraulikpumpen Industrierausführung

T7/T67/T6 Flügelzellentechnologie

aerospace  
climate control  
electromechanical  
filtration  
fluid & gas handling  
**hydraulics**  
pneumatics  
process control  
sealing & shielding



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

**ALLGEMEINES**

Allgemeine Merkmale ..... 4  
Drehzahlen und Drücke, Einzelpumpen ..... 5 - 6  
Drehzahlen und Drücke, Doppel- und Dreifachpumpen ..... 7  
Zulässiger Mindesteinlaßdruck ..... 8 - 9  
Pumpenauslegung ..... 10  
Beschreibung ..... 11  
Anweisungen und Empfehlungen zur Inbetriebnahme  
Allgemeines ..... 12 - 13  
Wellen- und Kupplungsdaten ..... 13  
Wichtige Punkte ..... 13  
Hochdruckflüssigkeiten ..... 13 - 14  
Formeln ..... 14  
Allgemeine Daten ..... 15 - 16  
Notizen ..... 17

**EINZELPUMPEN:**

**T7AS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 18  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 19

**T7ASW** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 20  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 21

**T7B - T7BS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 22  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 23

**T6C** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 24  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 25

**T7D - T7DS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 26  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 27

**T7E - T7ES** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 28  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 29

**DOPPELPUMPEN:**

**T7BB - T7BBS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 30  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 31

**T6CC** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 32  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 33

**T67CB** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 34  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 35

**T7DB - T7DBS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 36  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 37

**T67DC** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 38  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 39

**T7DD - T7DDS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 40  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 41

**T7EB - T7EBS** Bestellschlüssel und technische Daten ..... 42  
Maßzeichnung und Betriebs-Charakteristik ..... 43