

# DIN EN 14420-6:2005-05 (D)

## Schlaucharmaturen mit Klemmfassungen - Teil 6: TW Tankwagen-Kupplungen; Deutsche Fassung EN 14420-6:2004

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Übersicht .....	5
4 Maße, Bezeichnungen.....	5
4.1 Schlaucharmaturen mit TW-Kupplungen.....	5
4.2 Vaterkupplung (Form VK).....	9
4.3 Mutterkupplung (Form MK) .....	12
4.4 Mutterteil als Blindkappe (Form MB).....	18
4.5 Vaterteil als Blindstopfen (Form VB).....	22
5 Werkstoffe .....	25
5.1 Allgemeines .....	25
5.2 Schlauchstutzen Formen MKST und VKST .....	25
5.3 Schutzringe von Schlauchstutzen Formen MKST und VKST .....	26
5.4 Gewindedichtring der Vaterkupplung Form VK .....	26
5.5 Befestigungselemente der Mutterkupplung Form MK .....	26
5.6 Dichtring der Mutterkupplung Form MK .....	26
6 Konstruktion .....	26
7 Typ-Anerkennungsprüfung und Qualitätskontrolle.....	27
7.1 Allgemeines .....	27
7.2 Prüfung auf Übereinstimmung mit dem Lehrenmaß .....	27
8 Kennzeichnung.....	27
9 Montage von Schlauchkupplungen.....	27
Anhang A (normativ) Lehren für TW Tankwagen-Kupplungen.....	28
A.1 Allgemeines .....	28
A.2 Ausführung, Bezeichnung, Maße und Werkstoffe .....	28
A.3 Kennzeichnung.....	41
Literaturhinweise .....	42