

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