

DIN EN 14423:2013-09 (D)

Schlaucharmaturen mit Klemmfassung für Dampf bis 18 bar; Deutsche Fassung EN 14423:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Anforderungen	6
5 Konstruktion und Bezeichnungen von Schlaucharmaturen	6
5.1 Konstruktion	6
5.2 Bestellbezeichnungssystem	8
6 Schlauchmaße	8
7 Ausführung und Maße	9
7.1 Allgemeines	9
7.2 Schlauchstutzen, Schlauchseite.....	9
7.3 Schlauchstutzen, Anschlussseite	10
7.4 Klemmbakenschaln.....	16
8 Schrauben und Muttern	20
9 Werkstoffe	20
9.1 Schlauchstutzen, Schlauchseite.....	20
9.2 Vorschweißbunde und Vorschweißflansche nach EN 1092-1	21
9.3 Lose Flansche nach EN 1092-1	21
9.4 Überwurfmuttern	22
9.5 Drahring	22
9.6 Dichtungen	22
9.7 Klemmbakenschaln.....	22
9.8 Schrauben und Muttern	22
10 Kennzeichnung.....	23
10.1 Schlauchstutzen	23
10.2 Vorschweißbunde und lose Flansche	23
10.3 Überwurfmuttern	23
10.4 Klemmbakenschaln.....	23
11 Typprüfung und Qualitätskontrolle	24
11.1 Allgemeines	24
11.2 Typ-Prüfung	24
11.3 Stichprobenprüfung	24
12 Montage von Schlaucharmaturen.....	24
Literaturhinweise	25