

DIN EN 14623:2005-08 (D)

Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit kreisförmigem Überlauf mit Mindestdurchmesser (Nachweis durch Prüfung oder Messung) - Familie A, Typ G; Deutsche Fassung EN 14623:2005

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Bezeichnung | 6 |
| 5 Graphisches Symbol..... | 6 |
| 6 Werkstoffe | 7 |
| 7 Anforderungen..... | 7 |
| 7.1 Allgemeines | 7 |
| 7.2 Zulaufarmatur | 7 |
| 7.3 Anordnung des Überlaufs | 8 |
| 7.4 Höhe des freien Auslaufs | 8 |
| 7.5 Verifizierung..... | 10 |
| 8 Kennzeichnung (nicht erforderlich für vor Ort zusammengebaute Einrichtungen)..... | 10 |
| 9 Technische Unterlagen..... | 11 |