

PRÜFZEUGNIS

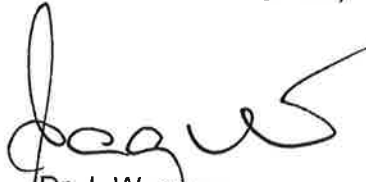
über die Prüfung der Eigensicherheit der Apparatur zum direkten Anschluß an die Trinkwasserinstallation gemäß den Anforderungen nach DIN 1988, Teil 2 (Ausgabe: Dez. 1988), DIN EN 1717 (Ausgabe: Mai 2001) sowie DIN EN 13077 (Ausgabe: Februar 2004)

Auftraggeber: D.H.W. Schultz & Sohn GmbH, D-22765 Hamburg
Hersteller: D.H.W. Schultz & Sohn GmbH, D-22765 Hamburg
Produktionsstätte: D.H.W. Schultz & Sohn GmbH, D-22765 Hamburg
Vertreiber: D.H.W. Schultz & Sohn GmbH, D-22765 Hamburg
Prüfgegenstand: Freier Auslauf an einem Vorlagebehälter mit Pumpe für Brandschutzeinrichtungen
Produktname: Feuerlösch-Kompaktanlagen Typ D.H.W. siehe Anlage 1
Nennweiten: Anschluss: R 1" (DN 25)
Druckstufe: PN 10
Art der Prüfung: Baumusterprüfung
DVGW-Az.: 05-0193-W
TZW-Az.: ZS 009/05
Prüfzeitraum: 19.05.2005 - 28.09.2005

Die Anforderungen gemäß DIN 1988 Teil 2 (Ausgabe: Dez. 1988), DIN EN 1717 sowie DIN EN 13077 (Ausgabe: Februar 2004) wurden erfüllt.

(Die Einzelergebnisse der Untersuchung sind in einem gesonderten Prüfbericht zusammengefaßt.)

Karlsruhe, den 11.10.2005


Dr. I. Wagner
Leiter der Prüfstelle

Die Veröffentlichung des Prüfzeugnisses (vollständig oder in Auszügen) ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Prüfstelle zulässig.