

Leistungserklärung Nr. 1085-CPR-0038

Gem. Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/ 2011 (BauPVO)

1. Produkt: ERHARD Überflurhydrant CITY- Hydrant ohne Fallmantel

2. Kennzeichnung: CE1085

Ohne Fallmantel

Kopf in ERHARD Pro-Email, Farbton dunkelblau

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 80 | 1,00 | - | 967853 |
| 80 | 1,25 | - | 967854 |
| 80 | 1,50 | - | 967855 |
| 100 | 1,00 | x | 967856 |
| 100 | 1,00 | - | 967859 |
| 100 | 1,25 | x | 967857 |

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 100 | 1,25 | - | 967860 |
| 100 | 1,50 | x | 967858 |
| 100 | 1,50 | - | 967861 |
| | | | |
| | | | |

Kopf in ERHARD Pro-Email, Farbton rot

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 80 | 1,00 | - | 967862 |
| 80 | 1,25 | - | 967863 |
| 80 | 1,50 | - | 967864 |
| 100 | 1,00 | x | 967865 |
| 100 | 1,00 | - | 967868 |
| 100 | 1,25 | x | 967866 |

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 100 | 1,25 | - | 967869 |
| 100 | 1,50 | x | 967867 |
| 100 | 1,50 | - | 967870 |
| | | | |
| | | | |

Ohne Fallmantel

Kopf in Duplex-Beschichtung, Farbton RAL 7016 anthrazitgrau

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 80 | 1,00 | - | 967837 |
| 80 | 1,25 | - | 967838 |
| 80 | 1,50 | - | 967839 |
| 100 | 1,00 | x | 967840 |
| 100 | 1,00 | - | 967843 |
| 100 | 1,25 | x | 967841 |

| Nennweite DN | Rohrdeck. RD m | A-Abgang | Mat.-Nr. |
|--------------|----------------|----------|----------|
| 100 | 1,25 | - | 967844 |
| 100 | 1,50 | x | 967842 |
| 100 | 1,50 | - | 967845 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

3. Vorhergesehene Verwendung: Feuerlöschung

4. Hersteller: ERHARD GmbH & Co. KG
 Meeboldstraße 22
 D-89522 Heidenheim
 Sitz der Gesellschaft: Heidenheim
 Registergericht Ulm: HRA 660003

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 2+

7. Notifizierte Stelle Die notifizierte Stelle **ofi** Technologie & Innovation GmbH -1085- hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

8. Harmonisierende Norm DIN EN 14384:2005

9. Erklärte Leistungen

| | |
|---------------------|---|
| Nennweite | DN 80 bis DN 150 |
| Nenndruck | PN 16 |
| Material | Kopf und Unterflursäule: Gusseisen mit Kugelgraphit EN-JS1050 Überflursäule: Edelstahl |
| Beschichtung | Unterflursäule: innen Email, außen Duplex-Beschichtung Hydrantenkopf: ERHARD Pro-Email |
| Antrieb | - |
| Zertifikat | DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat für Wasser bis DN 100 |

Verwendungsbereich: Wasser

| Nennweite DN | Nenndruck PN | Wasserprüfdruck in bar | | Größter zul. Betriebsdruck in bar bei Betriebstemperatur +40 °C |
|-----------------|-----------------|------------------------|-----------|--|
| | | Gehäuse | Abschluss | |
| 80- 150 | 16 | 25,0 | 17,6 | 16,0 |

Alle erforderlichen, aber nicht hier genannten Merkmale sind den jeweiligen Typenschildern zu entnehmen.

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



.....
Heidenheim, 24.02.2017

.....
i.V. Ulrich Brenner
Quality Management