

FLOW CONTROL

# EPOXY LINE. UNTERFLURHYDRANT TYP 304 UND 305.



Düker Hydranten sind langfristig zuverlässige Garantien für die sichere Wasserentnahme. Und das nicht nur, wenn's brennt.

EXCELLENT.  
WATER.  
SOLUTIONS.

# UNTERFLURHYDRANT. AUS DUKTILEM GUSS, MIT EPOXY BESCHICHTET.

Unterflurhydranten mit Flanschanschluss, für die Entnahme von Lösch- und Notwasser, für die zeitlich begrenzte Wasserversorgung von Baustellen und Veranstaltungen, zum Be- und Entlüften von Leitungsabschnitten sowie für provisorische Netzverbindungen bei Noteinsätzen.

## IHRE VORTEILE

- + Lange Lebensdauer: Dank Sphäroguss zuverlässig lange einsetzbar und dadurch überaus wirtschaftlich
- + Bewährtes Dichtprinzip
- + Einteiliges Gehäuse
- + Nahtlose Rundum Beschichtung / keine Schnittstelle im Sitzbereich
- + Integriertes Entleerungssystem ohne Zusatzteile verhindert Eindringen von Wurzeln
- + Innovative Spindellagerung
- + Düker Qualität
- + Durchflussmengen weit über der Norm
  - Einfach absperrend: ca. 131 m<sup>3</sup>/h
  - Doppelt absperrend: ca. 134 m<sup>3</sup>/h
- + Entleerungszeit 1:40 min bei RD 1,0 m
- + DVGW Zulassung
- + CE-Kennzeichen nach Bauproduktenrichtlinie

## VARIANTEN

- + Absperrung
  - Einfach absperrend
  - Doppelt absperrend (mit Kugel)
- + Rohrdeckung
  - 0,80 m
  - 1,00 m
  - 1,25 m
  - 1,50 m
- + Klauenverschluss
  - Schutzdeckel mit Gliederkette
  - Selbstschließender Deckel

## WERKSTOFFE

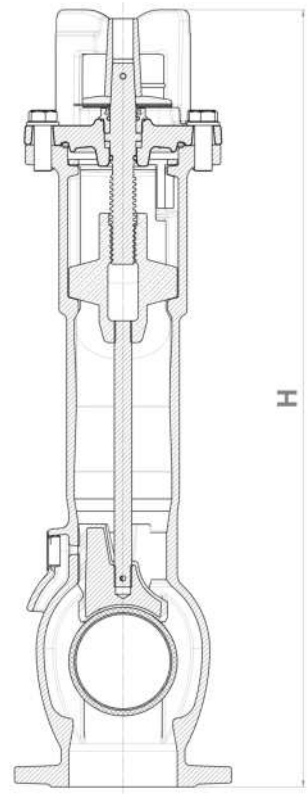
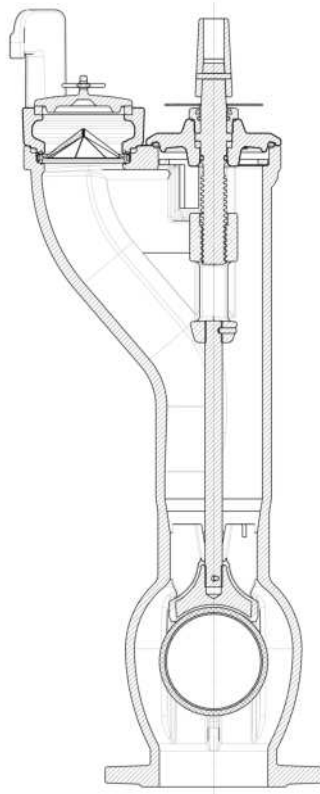
- + Einteiliges Gehäuse aus duktilem Gusseisen und rundum EKB beschichtet

## Die wichtigsten Elemente

- 1 Einteiliges, innen und außen mit Epoxy beschichtetes Gehäuse
- 2 Angegossene und epoxybeschichtete Entleerungsöffnung
- 3 Dreiflügeliger Dichtkolben, komplett EPDM beschichtet
- 4 Doppelabspernung mit EPDM beschichteter Stahlkugel (Typ 305)
- 5 Massive Kolbenstange aus rostfreiem Stahl
- 6 Führungsstück aus Messing
- 7 Bewährte Spindellagerung
- 8 Selbsttätiger Mündungsverschluss aus EPDM
- 9 Bajonettklaue mit Messingring und Guss-Schutzdeckel mit Nirokette



# UNTERFLURHYDRANT. MAßE UND GEWICHTE.



## MAßE UND GEWICHTE

| Typ | DN | PN | Rohr-<br>deckung mm | Bauhöhe<br>H mm | Gewicht<br>kg |
|-----|----|----|---------------------|-----------------|---------------|
| 304 | 80 | 16 | 800                 | 540             | 22,5          |
|     | 80 | 16 | 1000                | 715             | 25,5          |
|     | 80 | 16 | 1250                | 965             | 29,5          |
|     | 80 | 16 | 1500                | 1215            | 34,5          |
| 305 | 80 | 16 | 800                 | 540             | 23,0          |
|     | 80 | 16 | 1000                | 715             | 26,0          |
|     | 80 | 16 | 1250                | 965             | 30,0          |
|     | 80 | 16 | 1500                | 1215            | 35,0          |

## DÜKER DRUCKROHRFORMSTÜCKE - DAS KOMPLETTPROGRAMM FÜR PRAKTISCH JEDEN ANWENDUNGSFALL.

Für nahezu jeden Anwendungsfall bieten wir Ihnen mit unserem breit gefächerten Formstückprogramm, Flansch und Muffenformstücke DN 40 - 1200, komplettiert durch unsere Sonderteile, die passende Lösung. Erweitert durch die unter anderem im Hause Düker entwickelten Schubsicherungssysteme Düker SMU, Düker SPEZIAL, TYTON® SIT®, TYTON® SIT® PLUS®, NOVO-SIT® und NOVO-Grip® steht einer sicheren Rohrverbindung nichts mehr im Wege.



### Düker Group

Laufach:  
Tel. +49 6093 87-555  
Karlstadt:  
Tel. +49 9353 791-550  
sales.flowcontrol@dueker.de  
www.dueker.de