

# Vortex Plus

## Drosselschachtsysteme

Bauvorhaben \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Ausführungszeitraum \_\_\_\_\_

Bestellung  Anfrage

### Drosselschacht Spezifikation

Abfluss max. \_\_\_\_\_ l/s

Überlauf  ja  nein

Anstauhöhe max. \_\_\_\_\_ mm

Oberkante Gelände (OKG) \_\_\_\_\_ mm

Abdeckung Kl. \_\_\_\_\_

Abdeckungshöhe \_\_\_\_\_ mm

Standard Kl. D400 (bauseits)

Zulauf 1 von OKG \_\_\_\_\_ mm

DN \_\_\_\_\_ Winkel \_\_\_\_\_ °

Zulauf 2 von OKG \_\_\_\_\_ mm

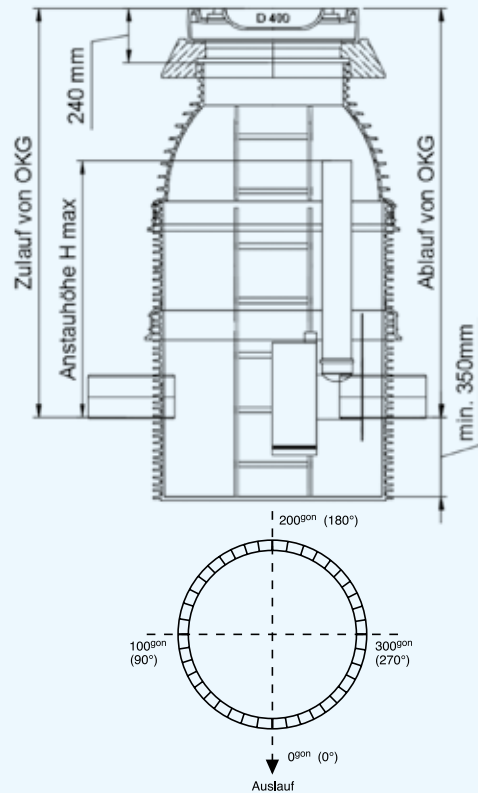
DN \_\_\_\_\_ Winkel \_\_\_\_\_ °

Ablauf von OKG \_\_\_\_\_ mm

DN \_\_\_\_\_ Winkel \_\_\_\_\_ °

**Hinweis:**

Die Anschlussarten bei Zu- und Ablauf können zum Anschluss an KG, X-Stream, Acaro oder PE-HD Rohren sein. Bei Anschlussart PE-HD bitte immer den Außendurchmesser und die Wandstärke angeben. Drosseln mit Notüberlauf sind fest im Schacht montiert.



Firma \_\_\_\_\_

Stempel:

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Anschrift \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift



Kopieren, ausfüllen und per E-Mail an:  
**versickerung@wavin.com**