

# Be-/Entlüftungskamin BKA 1



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten.

**Be-/Entlüftungskamin** DN 150 (DA = 154 mm), mit insektensicherem Edelstahlsieb, Maschung 1x1 mm, freier Querschnitt 37%, mit angeschweißter Haube, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4307 (AISI 304 L).

Be-/Entlüftungskamin vollständig unter Schutzgas geschweißt, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

#### I. Senkrechter Einbau

Länge L = \_\_\_\_\_ mm

## II. Seitlicher Einbau

mit Flansch zum seitlichen Andübeln an die Behälteraußenwand, eingeschweißter Kondenswasserablauf DN 20 mit Edelstahlsieb, seitlicher Wandabstand bis Achse Rohr: 227 mm. Länge senkrechtes Rohr

L = \_\_\_\_\_ mm

#### Option zu I. senkrechter Einbau:

- ▶ verstellbarer Mauerflansch
- ▶ fest angeschweißter Mauerflansch
- ▶ fest angeschweißter Dübelflansch
- Gummidichtung und Befestigungsmaterial für Dübelflansch
- ► Rohrschelle DN 150, Wandabstand bis Achse Rohr: 227 mm ± 30 mm
- Vorrichtung für PVC-Anschluss (nur für den Schacht Innenbereich geeignet)

### Option zu II. seitlicher Einbau:

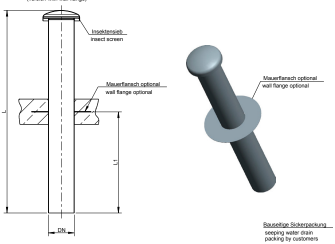
- ► Schutzgitter zum Andübeln an die Behälterinnenwand, Maschung 10 x 10 mm, freier Querschnitt 55%
- Gummidichtung und Befestigungsmaterial für Dübelflansch
- ▶ Rohrschelle DN 150, Wandabstand bis Achse Rohr: 227 mm ± 30 mm

## Optional für beide Varianten:

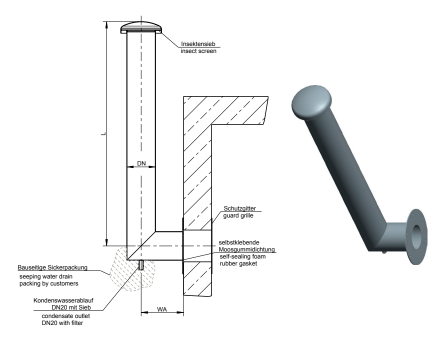
- ► austauschbarer Pollenfilter
- Rohrbiofilter im Belüftungskamin zur Geruchseliminierung
- ► Edelstahl Werkstoff 1.4404 (AISI 316 L)
- ▶ andere Rohrdurchmesser



- I. Senkrechter Einbau
- I. vertical installation (version with wall flange)



- II. Seitlicher Einbau
  II. wall installation



Bestellnummer	Länge, nur für senkrechte Ausführung (l.)
BKA 1000	1000
BKA 1500	1500
BKA 2000	2000
BKA 2500	2500
BKA 3000	3000
BKA 3500	3500

