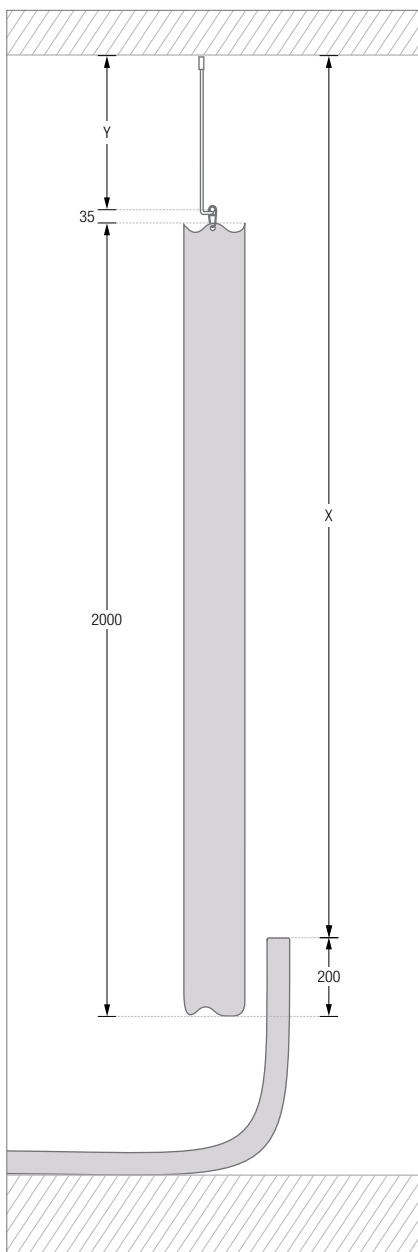


## PLANUNGSHILFE FÜR DIE LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG BEI BADEWANNEN



### BERECHNUNG DER LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG:

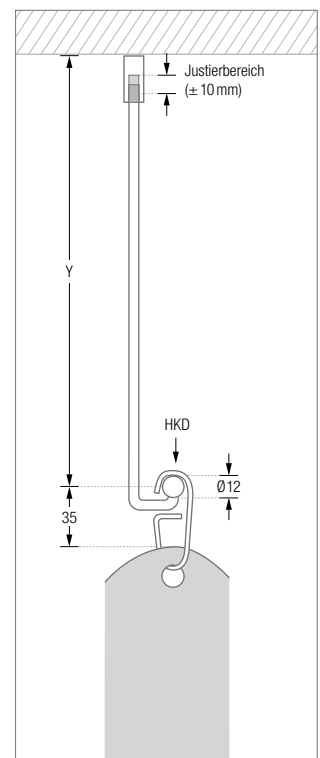
$$Y = X + 200 \text{ mm} - 2000 \text{ mm} - 35 \text{ mm}$$

Beispiel bei einem Abstand von 2,235 m zwischen Badewannenoberkante und Decke:

$$Y = 2235 \text{ mm} + 200 \text{ mm} - 2000 \text{ mm} - 35 \text{ mm}$$

$$Y = 400 \text{ mm}$$

- 2000 = Länge des Duschvorhangs
- X = Abstand zwischen Oberkante der Badewanne und Decke
- Y = Länge der Deckenabhangung
- 35 = Abstand zwischen Oberkante des Duschvorhangs und Mitte der Duschvorhangstange
- 200 = Empfohlener Überhang des Duschvorhangs in die Badewanne



**▲ HINWEIS** Bitte beachten Sie, dass die Duschvorhangstange bzw. der Duschvorhang idealerweise **innerhalb** der Badewanne hängt.

**▲ HINWEIS** Diese Planungshilfe bezieht sich auf eine Standard-Duschvorhanglänge von 2 m sowie auf Duschvorhangstangen in Ø 12 mm und die Verwendung unserer Durchschleuderhaken HKD.

**▲ HINWEIS** Bei unserer Standard-Deckenabhangung beträgt  $Y = 400 \text{ mm}$  (Justierbereich  $\pm 10 \text{ mm}$ ). Sollten Sie ein anderes Maß wünschen, fertigen wir gerne Ihre gewünschte Länge an.

Alternativ können Sie den/die Deckenträger selbst individuell einkürzen. Beispiel: Sollte  $Y = 350 \text{ mm}$  betragen, müssten Sie den/die Deckenträger um 50 mm einkürzen.