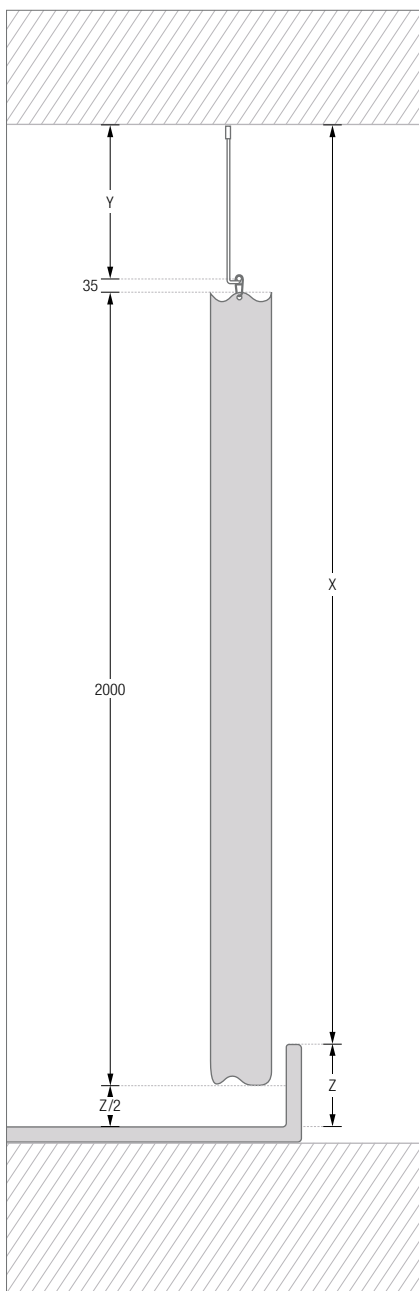


PLANUNGSHILFE FÜR DIE LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG BEI DUSCHTASSEN



BERECHNUNG DER LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG:

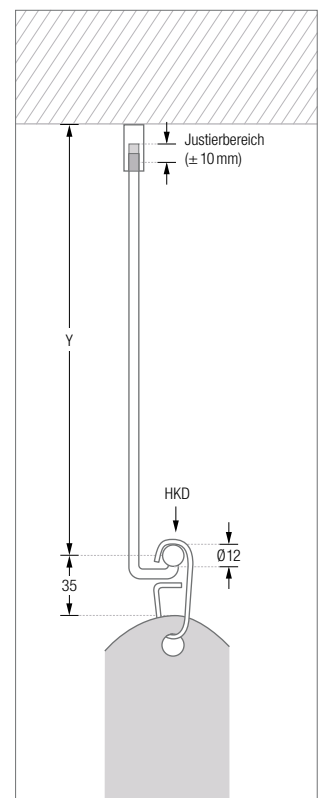
$$Y = X + (Z/2) - 2000 \text{ mm} - 35 \text{ mm}$$

Beispiel bei 2,33 m Abstand zwischen Duschtassenoberkante und Decke und 20 cm Duschtasentiefe:

$$Y = 2335 \text{ mm} + (200 \text{ mm} / 2) - 2000 \text{ mm} - 35 \text{ mm}$$

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

- 2000 = Länge des Duschvorhangs
- X = Abstand zwischen Oberkante der Duschtasse und Decke
- Y = Länge der Deckenabhängung
- Z = Tiefe der Duschtasse (innen)
- Z/2 = Empfohlener Abstand des Duschvorhangs zum Boden der Duschtasse (innen)
- 35 = Abstand zwischen Duschvorhangoberkante und Duschvorhangstangenmitte



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

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

▲ HINWEIS Bei unserer Standard-Deckenabhängung beträgt Y = 400 mm (Justierbereich ± 10 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 mm betragen, müssten Sie den/die Deckenträger um 50 mm einkürzen.