

PHOS

PHOS EDELSTAHL DESIGN
RHEINHAFEN KARLSRUHE
— WWW.PHOS.DE —

100% MADE IN GERMANY

PLANUNGSHILFE FÜR DUSCHVORHANGSTANGEN FÜR FÜNFECK-DUSCHFLÄCHEN

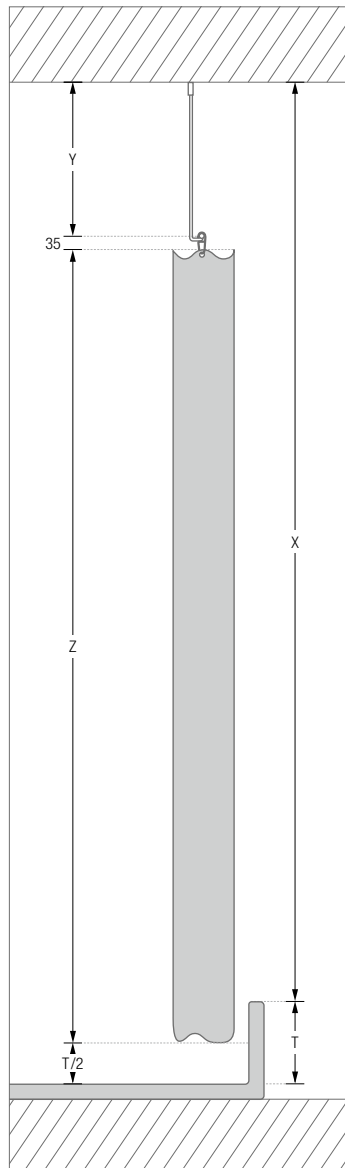
- Länge der Deckenabhängung
- Breite des Duschvorhangs



PLANUNGSHILFE FÜR DIE LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG BEI DUSCHTASSEN

Hier finden Sie unsere Empfehlungen für die Länge der Deckenabhängung bei Duschtassen.

Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten Sie gerne – per Telefon +49 721 5307720 oder per E-Mail phos@phos.de.



BERECHNUNG DER LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG:

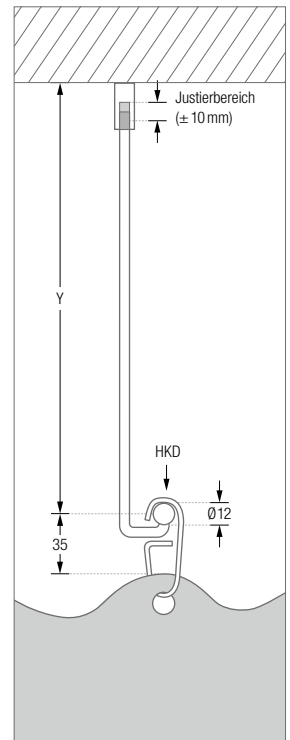
$$Y = X - 35 \text{ mm} - Z + (T/2)$$

Beispiel bei einem Abstand zwischen Duschtassenoberkante und Decke (X) von 235 cm, einer Standard-Duschkablenlänge (Z) von 200 cm und einer Duschtassentiefe (T) von 10 cm:

$$Y = 2350 \text{ mm} - 35 \text{ mm} - 2000 \text{ mm} + (100 \text{ mm} : 2)$$

$$Y = 365 \text{ mm}$$

- X = Abstand zwischen Duschtassenoberkante und Decke
- Y = Länge der Deckenabhängung
- Z = Länge des Duschkablen
- T = Tiefe der Duschtasse (innen)
- T/2 = Empfohlener Abstand des Duschkablen zum Boden der Duschtasse (innen)
- 35 = Abstand zwischen Oberkante des Duschkablen und Mitte der Duschkablenstange



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

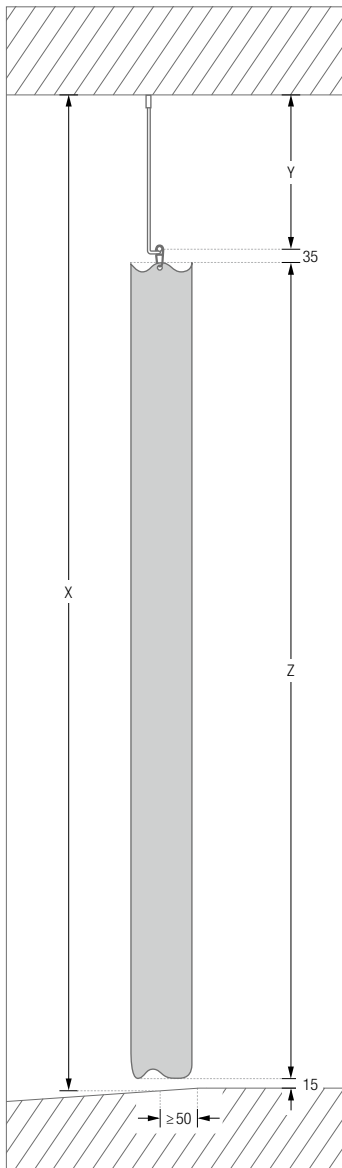
▲ HINWEIS Bei unserer Standard-Deckenabhängung beträgt Y = 400 mm (Justierbereich ± 10 mm). Sollten Sie ein anderes Maß wünschen, fertigen wir gerne Ihre gewünschte Länge an. Alternativ können Sie den/die Deckenträger individuell einkürzen.

▲ HINWEIS Diese Planungshilfe bezieht sich auf eine Standard-Duschkablenlänge (Z) von 200 cm sowie auf Duschkablenstangen in Ø 12 mm und die Verwendung unserer Durchschleuderhaken HKD.

PLANUNGSHILFE FÜR DIE LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG BEI BODENEbenen DUSCHEN

Hier finden Sie unsere Empfehlungen für die Länge der Deckenabhängung bei bodenebenen Duschen.

Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten Sie gerne – per Telefon +49 721 5307720 oder per E-Mail phos@phos.de.



BERECHNUNG DER LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG:

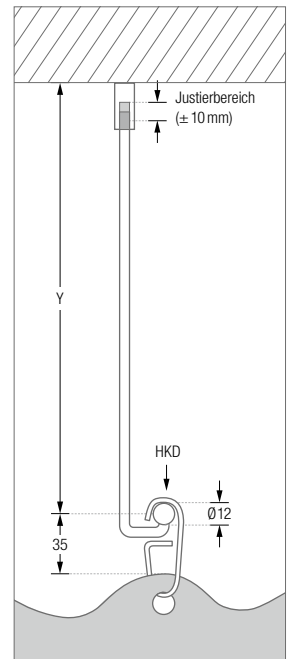
$$Y = X - 35 \text{ mm} - Z - 15 \text{ mm}$$

Beispiel bei einer Raumhöhe* (X) von 245 cm
und einer Standard-Duschvorhanglänge (Z) von 200 cm:

$$Y = 2450 \text{ mm} - 35 \text{ mm} - 2000 \text{ mm} - 15 \text{ mm}$$

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

- X = Raumhöhe* (bitte beachten Sie hierzu den Hinweis)
- Y = Länge der Deckenabhängung
- Z = Länge des Duschvorhangs
- 35 = Abstand zwischen Oberkante des Duschvorhangs und Mitte der Duschvorhangstange
- 15 = Empfohlener Abstand des Duschvorhangs zum Boden



▲ HINWEIS *Bei bodenebenen Duschen sollte sich die Duschvorhangstange bzw. der Duschvorhang idealerweise (mindestens 5 cm) **innerhalb** der abgeschrägten Duschflache befinden, damit das Wasser in der Schräge abtropfen kann. Nehmen Sie deshalb die Abmessung für die Raumhöhe (X) an dieser Stelle vor.

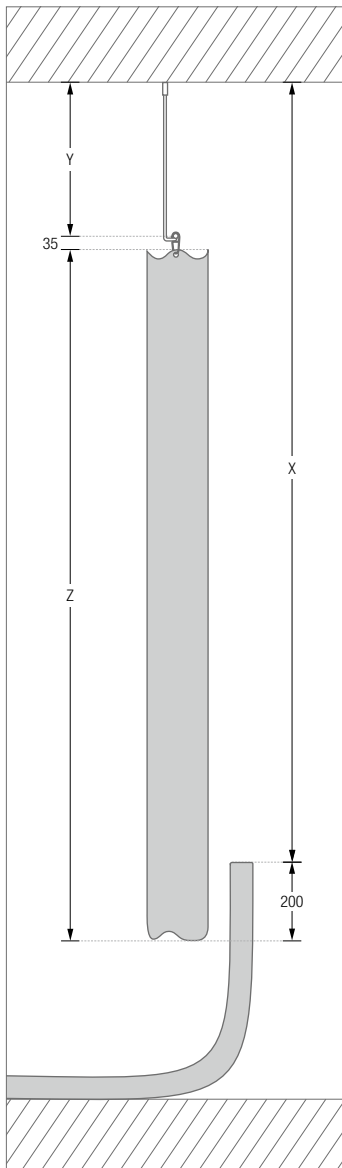
▲ HINWEIS Bei unserer Standard-Deckenabhängung beträgt Y = 400 mm (Justierbereich ± 10 mm). Sollten Sie ein anderes Maß wünschen, fertigen wir gerne Ihre gewünschte Länge an. Alternativ können Sie den/die Deckenträger individuell einkürzen.

▲ HINWEIS Diese Planungshilfe bezieht sich auf eine Standard-Duschvorhanglänge (Z) von 200 cm sowie auf Duschvorhangstangen in Ø 12 mm und die Verwendung unserer Durchschleuderringe HKD.

PLANUNGSHILFE FÜR DIE LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG BEI BADEWANNEN

Hier finden Sie unsere Empfehlungen für die Länge der Deckenabhängung bei Badewannen.

Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten Sie gerne – per Telefon +49 721 5307720 oder per E-Mail phos@phos.de.



BERECHNUNG DER LÄNGE DER DECKENABHÄNGUNG:

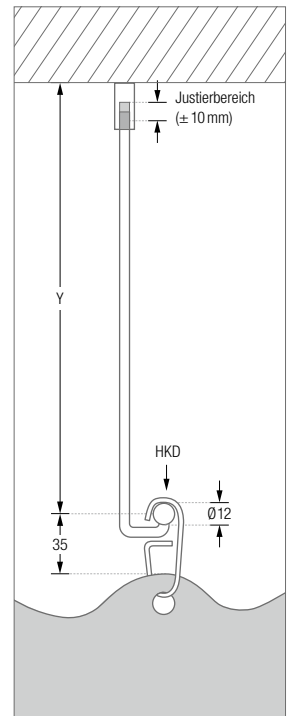
$$Y = X - 35 \text{ mm} - Z + 200 \text{ mm}$$

Beispiel bei einem Abstand zwischen Badewannenoberkante und Decke (X) von 220 cm und einer Standard-Duschvorhanglänge (Z) von 200 cm:

$$Y = 2200 \text{ mm} - 35 \text{ mm} - 2000 \text{ mm} + 200 \text{ mm}$$

$$Y = 365 \text{ mm}$$

- X = Abstand zwischen Badewannenoberkante und Decke
- Y = Länge der Deckenabhängung
- Z = Länge des Duschvorhangs
- 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 Bei unserer Standard-Deckenabhängung 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 individuell einkürzen.

▲ HINWEIS Diese Planungshilfe bezieht sich auf eine Standard-Duschvorhanglänge (Z) von 200 cm sowie auf Duschvorhangstangen in $\varnothing 12 \text{ mm}$ und die Verwendung unserer Durchschleuderhaken HKD.

PLANUNGSHILFE FÜR DIE BREITE DES DUSCHVORHANGS BEI DUSCHVORHANGSTANGEN FÜR FÜNFECK-DUSCHFLÄCHEN

Hier finden Sie unsere Empfehlungen für die Duschvorhang-Breiten zu Ihrer Duschvorhangstange für eine Fünfeck-Duschfläche.
Statt eines extrabreiten Duschvorhangs bietet sich für manche Situationen alternativ der Einsatz von zwei einzelnen Duschvorhängen an.
Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten Sie gerne – per Telefon + 49 721 5307720 oder per E-Mail phos@phos.de.

DUSCHVORHANGSTANGE		DUSCHVORHANG-BREITE (ANZAHL DER ÖSEN)	
Maße	Artikelnummer	Ein Duschvorhang	Zwei Duschvorhänge
75 x 75 cm	DSFE750*	160 cm (12)	
80 x 80 cm	DSFE800*	160 cm (12)	
85 x 85 cm	DSFE850*	180 cm (14)	
90 x 90 cm	DSFE900*	200 cm (14)	
95 x 95 cm	DSFE950*	200 cm (14)	
100 x 100 cm	DSFE1000*	210 cm (16)	
105 x 105 cm	DSFE1050*	220 cm (16)	
110 x 110 cm	DSFE1100*	240 cm (18)	140 + 140 cm (12 + 12)
115 x 115 cm	DSFE1150*	250 cm (18)	140 + 140 cm (12 + 12)
120 x 120 cm	DSFE1200*	260 cm (20)	140 + 140 cm (12 + 12)

*Gilt für alle drei Befestigungsvarianten: Zur Verschraubung, zur Wandverklebung (K45) und zur freihängenden Deckenmontage (F).