

## Kabelschacht als Topfschacht I.W. 140 x 100 cm

Gesamthöhe = 148 cm, **Klasse B 125**  
aus Stahlbetonfertigteilen  $\geq$  C 35/45 DIN 1045  
bestehend aus:

- 1 Unterteil mit Boden 112 cm hoch mit Sickerloch
- Seitenwände mit einbetonierten Muffen  
(Anzahl und Größe siehe gesonderte Position)
- 1 Übergangsplatte 20 cm hoch mit **Einstieg I.W. 140 x 70 cm**
- 1 Deckelrahmen 16 cm hoch aus Beton-Guss
- 1 Deckel mit / ohne Belüftung aus Beton-Guss

**Hersteller: Beton Bernrieder GmbH, Chiemseestr. 6, 83022 Rosenheim**

Stück .....; €/Stück .....; € .....

### Zubehör

Zuschlag für tagwasserdichte Kabelschachtabdeckung Kl. D 400  
Rahmen 10 cm hoch aus Gusseisen mit öl- und benzinbeständiger  
Gummidichtung für 1 Deckel aus Beton-Guss, 4-fach verschraubt

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für eingebaute PE – Kabuflex Wanddurchführungsmuffen  
in den Seitenwänden der Schächte  
wahlweise DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 120, 125, 145, 160, 175  
(DN bezeichnet den Außendurchmesser des geplanten Kabelschutzrohrs)

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für außen aufgeraute PE – Kabuflex Wanddurchführungsmuffen  
wahlweise DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 120, 125, 145, 160, 175

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für eingebaute PVC – Wanddurchführungsmuffen  
in den Seitenwänden der Schächte  
wahlweise DN 110, 125, 160, 200

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für außen besandete PVC – Wanddurchführungsmuffen  
in den Seitenwänden der Schächte  
wahlweise DN 110, 125, 160, 200

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für eingebaute Dichtpackungen für Kabeleinführungen  
wahlweise als Einfach- oder Doppeldichtpackung  
in den Größen 110, 150

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für eingebauten, durchgehenden Erdungsanschluss M 12, in V2A

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für innenliegenden, abschraubbaren V2A – Erdungsring  $\varnothing$  8 mm  
mit Flach – Rundverbinder in V2A, an die Erdungspunkte angeschraubt

Stück .....; €/Stück .....; € .....

Zuschlag für einbetonierte Ankerschienen, feuerverzinkt,  
verzahnt, 41 / 22 mm

Stück .....; €/Stück .....; € .....