

# Ausschreibungstext

## Kabelschacht eckig-rund DN 1000

DIN 4034/2

mit oder ohne Sickeröffnung im Boden

für Kabelschachtdeckel quadratisch 700 x 700 mm

oder

für Schachtdeckel rund DN 625 mm

LV Pos. Nr. \_\_\_\_\_

Einheitspreis: EUR \_\_\_\_\_

Liefern und einbauen eines Kabelschachtes

In den Einheitspreis ist einzurechnen und wird nicht gesondert vergütet:

- komplette Materiallieferung
- Einbau nach den Richtlinien der Versetzanleitung des Herstellers
- die Kabelschachtdeckung quadratisch 700x700 mm oder die Schachtdeckung rund 625 mm ist entsprechend der Verkehrslast zu bemessen (Kl. A 50 kN oder Kl. B 125 kN oder Kl. D 400 kN)

### Technische Daten: Kabelschacht eckig-rund DN 1000 für Kabelschachtdeckel 700x700:

	Unterteil BKL 60	lichte Weite	1000 mm
		lichte Höhe	790 mm
		Außenhöhe	950 mm
		Wandstärke Ecken	150 mm
		Wandstärke Gerade	100 mm
		Gewicht	1100 kg
		Abdeckung	geschlossen
		Wandöffnung optional	
	Übergangsplatte	lichte Weite	1000 mm
		Höhe innen	200 mm
		Aussparung	700x700 mm
		Gewicht	458 kg
	Kabelschachtdeckung	lichte Weite	700x700 mm
		Deckel	Beton-Guss, o. Vent.
		Rahmen	Beton-Guss
		BKL	Kl. B 125 kN
		Höhe	160 mm
		Gewicht	189 kg
Optional:	Höhenausgleich	lichte Weite	700x700 mm

Höhe	60 mm
Wandstärke	100 mm
Gewicht	46 kg

**Technische Daten: Kabelschacht eckig-rund DN 1000 für Schachtdeckel rund 625:**

Unterteil BKL 60	lichte Weite	1000 mm
	lichte Höhe	790 mm
	Außenhöhe	950 mm
	Wandstärke Ecken	150 mm
	Wandstärke Gerade	100 mm
	Gewicht	1100 kg
	Abdeckung	geschlossen
	Wandöffnung optional	
Übergangsplatte rund	lichte Weite	1000 mm
	Höhe innen	250 mm
	Aussparung	625 mm
	Gewicht	498 kg

Alternativ:

Schachtmaterial DN 1000, DIN 4034/1 EN 1917:

Schachthals DN 1000/ 625/ 350 mm exzentrisch oder  
 Schachthals DN 1000/ 625/ 600 mm exzentrisch oder  
 Schachthals DN 1000/ 625/ 850 mm exzentrisch  
 und  
 Schachtringe DN 1000/1000 mm oder  
 Schachtringe DN 1000/ 750 mm oder  
 Schachtringe DN 1000/ 500 mm oder  
 Schachtringe DN 1000/ 250 mm

Schachtabdeckung	lichte Weite	625 mm
	Deckel	Beton-Guss, od. Rahmendeckel
	Rahmen	Beton-Guss oder Beton
	BKL	Kl. A od. B od. D
	Höhe	80 od. 130 od. 170 mm
	Gewicht	100 bis 184 kg

Optional:

Ausgleichsringe	lichte Weite	625 mm
	Höhe	60 bis 100 mm

Hersteller-/Lieferscheinweis:

Betonwerk Kühne GmbH & Co. KG  
 Sudetenstr. 70, 82538 Geretsried  
 Tel. 08171/93966 – info@betonwerk-kuehne.de