

## Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 06/2012)

### Betonfertigteile – Kanäle für Medien

**Position Menge** U-förmige Kanäle KU  
als Trog bzw. Haube zur Unterbringung und zum Schutz von Rohren, Kabel oder als Entwässerungskanal, Beton C30/37 XC4, XF1, nach Zeichnung RAILBETON, Stossfugenaus-  
bildung mit Nut/Feder bzw. Verstreichfuge, Oberfläche schalungsrau, betongrau

KU 1312 lichte Breite = 130 mm, lichte Höhe = 120 mm  
KU 2017 lichte Breite = 200 mm, lichte Höhe = 170 mm  
KU 4017 lichte Breite = 400 mm, lichte Höhe = 170 mm  
KU 4027 lichte Breite = 400 mm, lichte Höhe = 270 mm  
KU 5027 lichte Breite = 500 mm, lichte Höhe = 270 mm  
KU 5050 lichte Breite = 500 mm, lichte Höhe = 500 mm  
KU 6040 lichte Breite = 600 mm, lichte Höhe = 400 mm  
KU 8040 lichte Breite = 800 mm, lichte Höhe = 400 mm  
KU 10050 lichte Breite = 1000 mm, lichte Höhe = 500 mm  
KU 10070 lichte Breite = 1000 mm, lichte Höhe = 700 mm

(KU-Länge = 1000 mm)

Unterscheidung verschiedener Lastfälle wie folgt:

Lastfall 3 Gehbahnbelastung 5 kN/m<sup>2</sup> ohne Befahrungsmöglichkeit  
Lastfall 4 Radlast 50 kN, direkt befahrbar, Notbefahrung  
Lastfall 5 Radlast 100 kN, mit 0,50 m Überbau befahrbar  
Lastfall 6 Radlast 100 kN, direkt befahrbar (Sonderbemessung erforderlich),  
Notbefahrung

Einbauhinweise: Verlegung in Unterbeton auf frostsicherer Tragschicht, so dass eine leich-  
mäßige vollflächige Auflagerung gewährleistet ist.

Produzent: RAILBETON HAAS KG, Fischweg 27, 09114 Chemnitz  
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

**Einzelpreis EUR**

**Gesamtpreis EUR**

\_\_\_\_\_ U-förmige Kanäle KU \_\_\_\_\_