

Lichte Weite 600 x 600 mm, Klasse B125 - D400

**E-Trick NG66 Kunststoffkabelschacht
aus glasfaserverstärktem PP,
mit vorgeformten Rohreinleitungen bis 160 mm
(je Seite je 2 x 110 und 2 x 160 mm), bestehend aus:**

- Schachtabdeckung
- Schachtrahmen h= 200 mm
mit Verschiebesicherung
- Bodenplatte mit Sickeröffnungen
- lichte Weite 600 x 600 mm
- Aussenabmessung 700 x 700 mm



Abb. zeigt NG66.60 + NG66.DS

Kabelschacht (ohne Abdeckung)

Schachtunterbau mit Bodenplatte

Artikel-Nr.	Bauhöhe
NG66.20	200 mm
NG66.40	400 mm
NG66.60	600 mm
NG66.80	800 mm
NG66.100	1.000 mm
NG66.120	1.200 mm

Kabelschachtabdeckungen

Abdeckung aus Faserverbundwerkstoff B125 mit Verriegelung

...im Standardrahmen Bauform A, Gewicht ca. 13 kg

NG66.BS 42 mm

...im Teleskoprahmen Bauform AT, Gewicht ca. 15 kg

NG66.BT 42 mm

...im verzinkten Teleskoprahmen Bauform B, Gewicht ca. 32 kg

NG66.BTV 100 mm

Abdeckung aus Faserverbundwerkstoff D400
tagwasserdicht, mit Verriegelung

...im Standardrahmen Bauform A, Gewicht ca. 35 kg

NG66.DS 100 mm

...im Teleskoprahmen Bauform AT, Gewicht ca. 38 kg

NG66.DT 100 mm

Auspflasterbare Abdeckung B125-D400 Gussrahmen/ -deckel
Füllhöhe 84 mm, Bauform C, Gewicht ca. 45 kg

NG66.DB 100 mm

Fertigteilmfundament

Stahlbetonplatte Abmessung L/B: 830 x 800 mm
für bessere Standsicherheit bei Belastungsklasse D400
Gewicht ca. 80 kg

BODEN6560 65 mm

Zubehör

Set Stellschrauben (4 Stück) als Montagehilfe
zur Nivellierung der Schachtabdeckung

NG.HV

Zusätzlicher Schachtrahmen (lose)

NG66.RE 200 mm

weiteres Zubehör ab Seite 19...