

Lichte Weite 300 x 300 mm - Klasse B125

E-Trick VX33 Kunststoffkabelschacht aus strukturverstärktem doppelwandigem HDPE, bestehend aus:

- Schachtabdeckung
- Schachtrahmen h= 150 mm mit Verschiebesicherung
- Schachtunterteil h= 150 mm inkl. Bodenplatte mit Sickeröffnungen und optional mit vorgefertigten 4 Rohranschlüssen 110 mm mit Stopfen
- lichte Weite 300 x 300 mm
- Aussenabmessung 400 x 400 mm



Abb. zeigt VX33.15.UT + 2 x VX33.15 + VX33.BS

Kabelschachtelemente (ohne Schachtabdeckung)

	Artikel-Nr.	Bauhöhe
Schachtrahmen ohne Bohrungen	VX33.15	150 mm
Schachtunterteil mit Boden & Sickeröffnungen ohne Bohrungen	VX33.15.UT	150 mm
Schachtrahmen mit 4 Bohrungen + Stopfen	VX33.15/4	150 mm
Schachtunterteil mit Boden & Sickeröffnungen mit 4 Bohrungen + Verschlusskappe	VX33.15.UT/4	150 mm

Kabelschachtabdeckungen

Abdeckung aus Faserverbundwerkstoff B125 mit Verriegelung		
...im Standardrahmen Bauform A, Gewicht ca. 3 kg	VX33.BS	36 mm
...im Teleskoprahmen Bauform AT, Gewicht ca. 4 kg	VX33.BT	100 mm

Zubehör

Set Stellschrauben (4 Stück) als Montagehilfe zur Nivellierung der Schachtabdeckung	VX.HV
werkseitige Leerrohranschlussbohrung	VX.RB