

Oberflurschacht (OFS-AP-g) für Bestandsstrecken geteilt

rectangular manhole made from PP, with three cast iron covers rated load class B 125kN, used for telecommunication lines (for cable entry, for overlenghts, for splicing) of autobahn a.o., lightweight, strong, saving labour and machinery costs and economical to buy

ab ca. 8/18 neue Ausführung!

nach CN.as PLaNT Material-Katalog
119.020.2000 (5.2.2, Zulassung 23.6.2016)

283400 Oberflurschacht (OFS-AP-g) für Bestandsstrecken - geteilt / ungeteilt

aus PP, 1A, schwarz (Thermoplast mit E-Modul, $\geq 1300\text{N/mm}^2$ nach ISO 178),

heißbitumentolerant, NaCl- und CaCl₂-beständig.

Modulare aufsetzbare Schachtrahmen aus starkwandigen Hohlkammern (hohe Steifigkeit, geringes Gewicht, erweiterbar), rutschhemmende, gerillte Bodenplatte; sehr langlebig, sanddicht, Rohreinleitungen einfach selbst zu bohren, zum Versetzen auf bestehende Verrohrungen



Schachtabmessungen:

Lichte Maße: 1.600 x 660 x 894mm

Außenmaße: 1.715 x 770 x 902mm

Masse: ca. 120kg ohne Deckel, **235kg** komplett.

3-teilige Schachtabdeckung aus Grauguss GGG - B 125kN

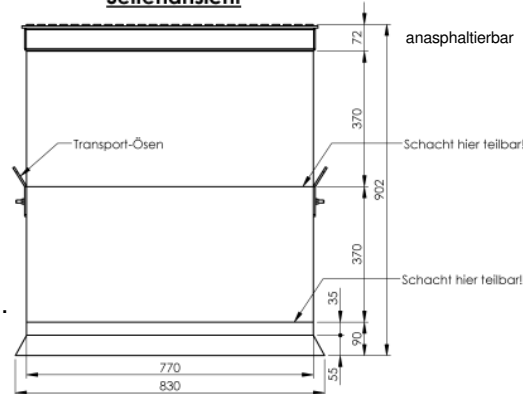
nach EN 124 (12,5t) a nur **30kg**, Deckel auf feuerverzinktem Stahl-Rahmen aufliegend, bündig mit der Schachtaußenwand, zusätzlicher Winkel-Rahmen St fz (3mm) und 4 Verschiebesicherungen/Eckwinkel St fz, seitlich 4 Transport-Ösen als Hebevorrichtung auf innenliegenden feuerverzinkten 2 Stahlprofilen montiert, 1 Ein-/Ausstiegshilfe, Boden mit 4 Entwässerungsöffnungen, Elefantenfuß-Rahmen und rutschfeste (Querriefung) Bodenplatte aus PE.

Belastungsprüfung (Typprüfung) nach DIN EN 124-1 bestanden. Durchführung Langmatz GmbH, Garmisch-Partenkirchen.

easy box
Langmatz

auch ungeteilt
verwendbar!

Seitenansicht



Lieferung auf EW-Holzpalette in Liefervariante fertig montiert!

- PP-Schachtkörper+Bodenteil (283408),
- Stahl-Rahmen (283409, 1720x780x60mm, 25kg) und
- 3 Gussdeckel (283410, 573x791x6/10mm),
- 12 Spanplattenschrauben 6x120 NIRO V2A TX25 Senkkopf (181043 extra)!

Preis ab Werk bzw. in NÖ, OÖ, Wien, Bgld. frei Baustelle

- 283401 Rohreinleitung DN50
- 283402 Rohreinleitung DN110

Alle Bohrungen können auf Kundenwunsch nach Bohrplan unter Berücksichtigung der Statik (Last-Versuch möglich) werksseitig gefertigt werden (z.B. für GO-Maut)!

283411 OFS-AP-g Variante 1 mit 2x 3x DN50-Bohrungen aufgelassen 3/2017!



283312 **Verschlussplatte DN110mm** mit ausschneidbaren Rohreinleitungen DN90/75/63/50 und 4x30mm, weich, 06 337 0002

Verschluss-Stopfen für belegte und unbelegte Rohreinleitungsbohrungen (siehe auch Seite 138)

- 281028 VSK 50
- 280147 VSK 110



283505 **Rohradapter geteilt** RAd-t 110/2x50(40) siehe Seite 154!

Für unbenutzte Bohrungen können auch **Einführungskappen**

283546 AdK 50 und 283547 AdK 110 (siehe Seite 138) verwendet werden! Weitere auf Anfrage!



Passende tiefe **Kronenbohrer** mit Bohradapter (171019 u.a.) siehe Seite 163 bzw. auf Anfrage! Weitere Informationen auf Anfrage, technische Änderungen vorbehalten!

