

Zugangsschächte PE seicht

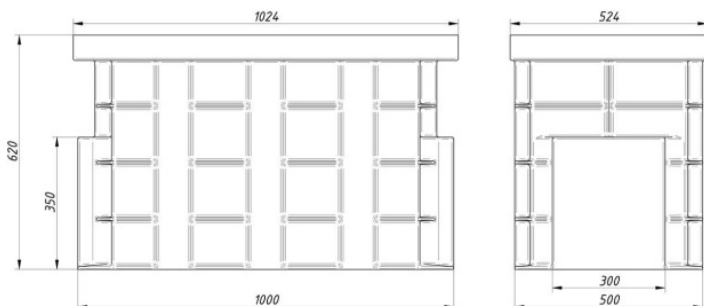
handholes made of PE (underground cable vaults), access chambers for drop tube distribution (customer connection) / tube storage / fiber cable joint closures / dome splice

283685 Kleinschacht 1024/524/620 PE
ohne Boden, inkl. begehbarem Deckel,
Lichte Maße 810x400x570mm, 34kg

*Komposit-Deckel 1000x500x40mm
Belastbarkeit lt. Hersteller 1,5t (A15),
aber ohne Aufschrift und Prüfung!*

*Als Innenschalung
verwendet mit (Stahl-)
Betonmantel wird der
Schacht sehr stabil!*

*2 Stk. übereinander-
zusetzen ist möglich!*



PE-Flachschacht zum erdüberdeckten Versetzen (ev. 0,5m),
vielseitig verwendbar für Rohr- und Kabelreserven und Muffen,
begehbar auch für Weidetiere, vermutlich Traktoren (noch kein Test)

283917 FS 120x78/33 inkl. Deckel gedichtet
1200x780mm, Höhe 330mm,
Lichte Höhe 220mm,
innere Ablagefläche für Muffe o.Ä.
(max ca. 600x400x220mm),
mit Rund-Einlegedichtung,
Deckelbefestigung mit Schrauben

Auch in weiß lieferbar!



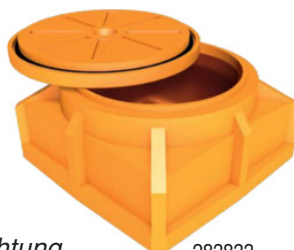
Kopplingsbrunn Kabelschächte

PE-Regenerat, orange (bzw. früher auch grün),
sehr seicht, mit 4 besonders großen, geraden
Anschlussflächen (bis DN200) und unüblich großem
Schachtkonus DN700, nicht kürzbar, auftriebsicher,
z.B. als Unterflur-Telekommunikationsschächte

Die preislich integrierten Deckel haben eine Gummidichtung
und sind besonders leicht, aber auch wegen des Durchmessers
wirklich nur begehbar, bzw. empfehlen wir bei seichter Überdeckung
eine zusätzliche Maßnahme (Platte)

DN700!

neu!



283833 Kopplingsbrunn 900
Außenmaße 900x900x450mm, Lichte Maße 800x800mm,
Konus 700mm, inkl. Abdeckung 775mm, VE1/5, 23kg



283834 Kopplingsbrunn 1200
Außenmaße 1200x1200x550mm, Lichte Maße 1150x1150mm,
Konus 700mm, inkl. Abdeckung 775mm, VE1/4, 32kg

Wie bei allen UF-Schächten empfehlen wir einen Elektronikmarker mitzuverlegen!



*Kugel-, Ring-
oder Stift-Marker*