BRUNNER Pumpschacht Vario-Monolith 2500 mm Höhenkoten ø 2620 Deckelkote = Alu Leiter aus: Edelstah ø600 /700 Lange: mm Begudeckel to -Transporthülsen-Gussdeckel verschr. to Quellfähiges Dichtungsband** D = Druckleitung ø 2500 Σ mm mm 160 4 Gewindehülsen M12 im Deckel für Armierungsanschluss 180° Schienenabstand: 140 mm (Kupplungsfuss 2") E3 200 mm (Kupplungsfuss DN 80) 900mm −90° E2 E6 270*-E7 Mindestüberdeckung Quellfähiges Dichtungsband** mit wasserdichtem Beton 10 cm D = Druckleitung Anschluss-Nennweite der Material Winkelstellung Sohlenhöhe der Kote der Rohrleitung Rohrleitung Rohrleitung Rohrleitung bezeichnung Rohrleitung D = 0° Basis HD = = NW _____ mm Druckleitung E___ = NW ____ mm E = mm E___ = NW ____ mm mm E = NW ____ mm mm $E = NW \qquad mm$ mm E___ = NW ____ mm mm E___ = NW ____ mm mm = NW mm Projekt: Auftrag: Besteller: Datum: Unterschrift: Liefertermin: Liefern an: Wichtig: T+41 44 804 21 10 Brunner-Anliker AG F+41 44 804 21 80 Flughofstrasse 55 mail@brunnerpumpen.ch 8152 Glattbrugg brunnerpumpen.com Schweiz