

Abgewinkelte Erdeinbaugarnitur (EBG)

einfach oder zweifach abgewinkelt für HAA oder NA



Anwendungsbereich

Umlegungen von Versorgungsleitungen in Knotenpunkten können einige Probleme hervorrufen. Bestehende Schächte, Bodenunebenheiten oder Flanschversätze können die Umsetzung unmöglich machen. So auch die Montage von Einbaugarnituren an den neu montierten oder bestehenden Absperrarmaturen. Dank unserer abgewinkelten EBG können Sie im Bauraum befindliche Hindernisse wie z.B. Bordsteine, Rohre und Kabel umgehen und sorgen mit unserem Produkt für eine optimale Betätigung für Armaturen an der betreffenden Versorgungsleitung.



Produktbeschreibung

PVC-Schutzrohrsystem

- Höheneinstellbar im Edelstahl-Ständerwerk
- Kugelgelagerte und schmutzdichte Gestänge-Drehdurchführung im oberen Systemabschluss
- Gestängezentrierung im Bereich der Abwinkelungen
- Teleskoprohrabdichtung durch Abstreifkappe



Gestängesystem

- Speziell entwickelte Quadratrohre (V2A/V4A) für die Übertragung hoher Drehmomente
- Einfach oder zweifach abgewinkelt – Versatz von 25 cm
- Montage des multifunktionellen Kupplungssystems
- Optional mit thermischer und elektrischer Entkopplung (Hybrid-Kuppelmuffe)
- Konfigurierbar mit separat lieferbaren starren/teleskopierbaren EBG-Verlängerungen – komfortabel an die Einbautiefe anpassbar
- Baustellensicherung und Drehrichtungsschilder montierbar

