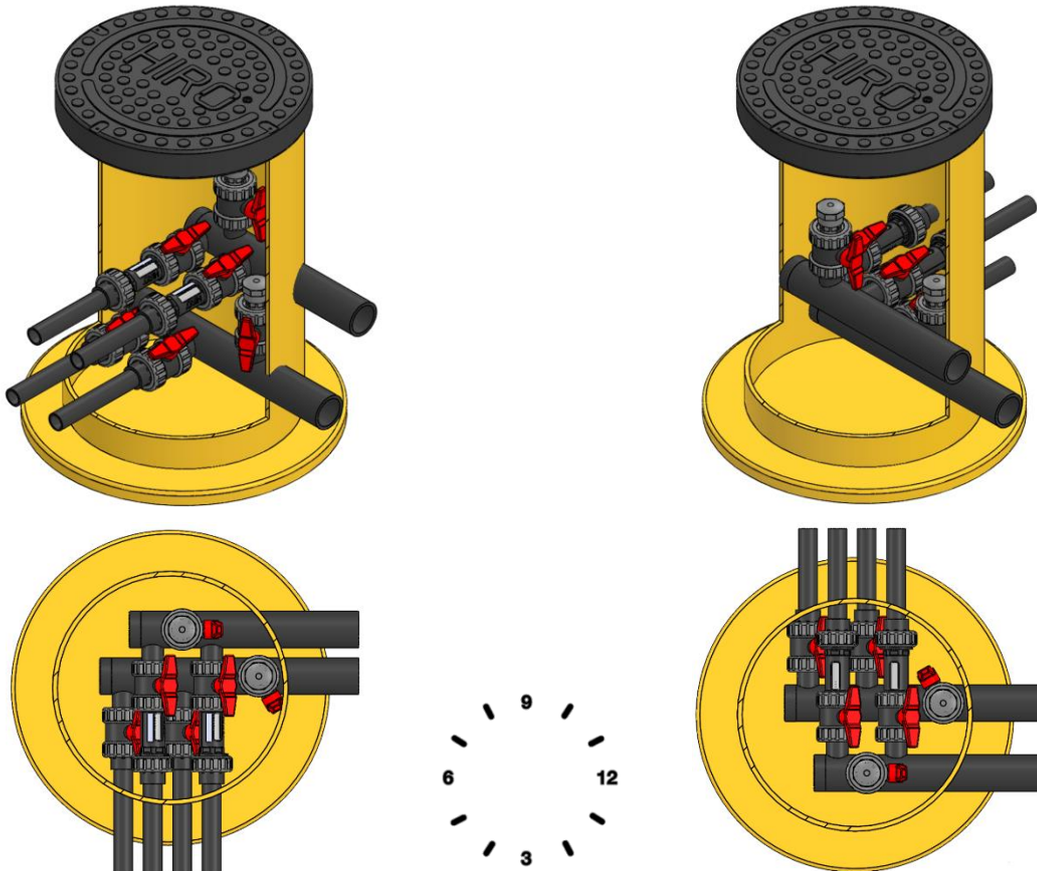


### SCHACHT XXS

Höhe [mm]	684
Grundfläche [mm]	Ø540



#### Sondendurchmesser DA 32

1-9-2-32-63-0-63-3-2-9-0

1-9-2-32-63-0-63-3-0-9-2

#### Sondendurchmesser DA 40

1-9-2-40-63-0-63-3-2-9-0

1-9-2-40-63-0-63-3-0-9-2

#### TECHNISCHE DATEN

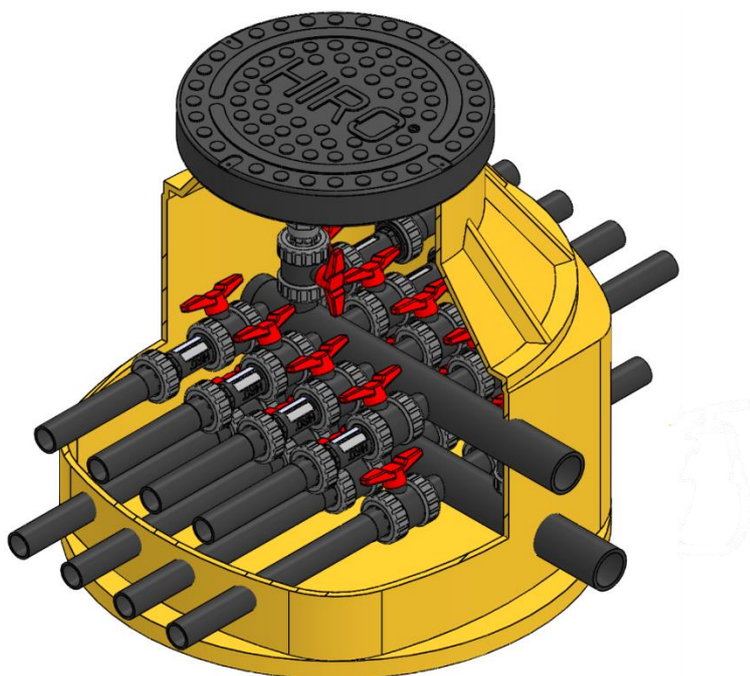
- Verteiler DA 63, PE100 RC Rohr SDR11 PN16
- 2 Solekreise mit Einzelabspernung (PVC Kugelhahn DN 25 mit EPDM Dichtungen)
- Sondendurchmesser DA 32 oder 40
- Sondenabstand 100 mm
- Durchflussmesser DN25 in wählbaren Messbereichsvarianten
- Schachtabdeckung DA400

### SCHACHT XS

Höhe [mm]	684
Grundfläche [mm]	Ø740

#### TECHNISCHE DATEN

- Verteiler DA 63, PE100 RC Rohr SDR11 PN16
- 2-8 Solekreise mit Einzelabsperung (PVC Kugelhahn DN 25 mit EPDM Dichtungen)
- Sondendurchmesser DA 32, 40 oder 50
- Sondenabstand 100 mm
- Durchflussmesser DN25 in wählbaren Messbereichsvarianten
- Option Hauptabsperung AH40 oder AH50 bei maximal 6 Solekreisen
- Option Reduktion auf DA50 oder DA40 am Anschluss zur Wärmepumpe
- Schachtabdeckung DA400



#### ARTIKELNUMMERSYSTEM

