

DATENBLATT

VERTEILERSCHACHT XL MIT HAUPTABSPERRUNG

PRODUKTINFORMATIONEN



Bezeichnung	Verteilerschacht XL	
Anwendung	unterirdischer Einbau	
Einstiegsdurchmesser	DN600	
max. Anzahl Solekreise	28	
Hauptabsperrung	Ja	
Durchmesser Sonde	DA32, DA40 oder DA50	
Durchmesser Verteilerbalken	DA63, DA75, DA90, DA110, DA125, DA140, DA160, DA180 oder DA200	
Befahrbarkeit	3,5t-LKW befahrbar	
Farbe Schachtkörper/Abdeckung	gelb/schwarz	
Hauptmaße (LxBxH)	1200x1900x1210mm	



WEITERE DETAILS

Schachtkorpus

- 100% Polyethylen
- lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff, 100% recyclingfähig
- nahtlos verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- gerippter Schachtboden
- mit horizontaler Versteifungsrippe zur Auftriebssicherung
- mit vertikalen Versteifungsrippen zur Schachtkörperverstärkung
- Sondenanschlüsse durch die Schachtwand nach außen geführt

Soleverteiler

- aus Kunststoff, PE100 SDR11 PN16
- geeignet für Wassermischungen mit gebräuchlichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen
- inkl. Befüll/Entlüftungsstutzen 1" PVC Kugelhahn
- einzeln absperren- und regelbar mit PVC Kugelhahn DN25 mit EPDM Dichtungen
- Durchflussmesser DN25 aus Kunststoff für hydraulischen Abgleich
- Betriebstemperatur -20 bis 40°C
- Messbereich 20 bis 60L/min
- Betriebsdruck 3bar
- Prüfdruck 12bar
- Hauptabsperrung mit Absperrhahn oder Klappe
- druckwasserdichte Sondenanschlüsse, werkseitig geprüft
- anschlussfertig für Elektro-Schweiß-Fittings

Anschlüsse

Durchmesser Verteilerbalken	DA63	DA75	DA90	DA110	DA125	DA140	DA160	DA180	DA200
Durchmesser Sonde	DA32	DA40	DA50						



WEITERE DETAILS

Schachtabdeckung

- lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Durchmesser DN600
- inkl. Kindersicherung
- 6 Varianten wählbar
- fixe Höhe oder teleskopierbar
- befahrbar von 3,5t bis LKW-befahrbar

Lieferumfang

- Verteilerschacht inkl. eingebautem Soleverteiler
- Abdeckung
- Einbauanleitung

MASSZEICHNUNG

