

AQUAstay BEHÄLTER

für Regenwasser, Trinkwasser und Abwasser

BESTELLUNGSFORMULAR

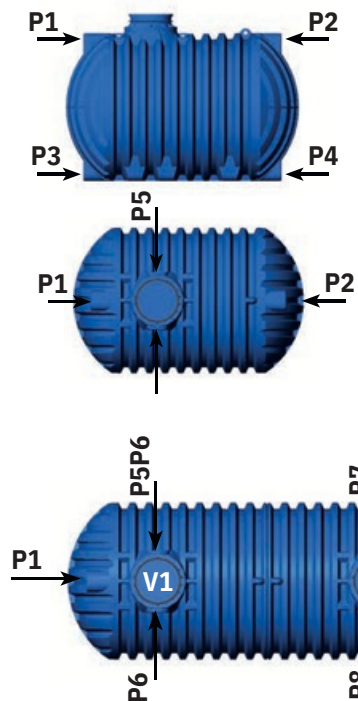
AQUANOVA



KUNDE: _____
 ADRESSE: _____
 TELEFON / E-MAIL: _____
 DATUM DER BESTELLUNG: _____
 UNTERSCHRIFT DES BESTELLERS: _____

HINWEISE DES BESTELLERS:

MÖGLICHE ANSCHLUSSSTELLEN AM TANK



VERWENDUNGSGZWECK ANGEBEN

- REGENWASSER BLAU
- TRINKWASSER WEISS
- ABWASSER SCHWARZ

GRÖSSE ANGEBEN

TYP	VOLUMEN	ANZAHL REV.ÖFFN.	MEN.
L L	500	1	
L L	1.00	1	
L	0	1	
XL	2.00	1	
XL	0	1	
XL	2.50	1	
XL	0	1	
XL	3.00	1	
XXL	0	1	
XXL	3.50	2	
XXL	4.000	1	
XXL	8.000	1	
XXL	10.000	1	
XXL	12.000	1	
XXL	14.000	2	
XXL	16.000	2	
XXL	18.000	2	
XXL	20.000	2	
XXL	22.000	2	
XXL	24.000	2	
XXL	26.000	2	
XXL	28.000	2	
XXL	30.000	2	
XXL	36.000	2	
XXL	38.000	2	
XXL	40.000	2	
	46.000	2	
	50.000	2	

Spezi sche Anforderungen, die nicht angegeben sind oder nicht angegeben werden können, sollten diesem Formular beigelegt werden.

APLAST d.o.o., Ložnica pri Žalcu 37, 3310 Žalec | info@aplast.si | www.aplast.si

BEHÄLTERAUSRÜSTUNG



- ENTLÜFTUNG
- V1 V2



- VERSCHLOSSEN AUFGESCHLOSSEN
- DECKEL MIT SCHLOSS
- V1 V2



- RING H = 250 mm



- RING H = 500 mm



- RINGDICHTUNG



- VERLÄNGERUNGSRING H = 250 mm

- VERLÄNGERUNGSRING H= 500 mm



- INOXBÄNDER FÜR DEN EINBAU BEI GRUNDWASSERVORKOMMEN

EINLAUFDICHTUNG ODER ANSCHLUSSROHR AN DER

AUSGEWÄHLTEN ANSCHLUSSSTELLE

ABMESSUNG – DURCHMESSER EINLAUFDICHTUNG

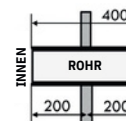


- ZULAUF
- AUSLAUF

UNTERSCHIED ZULAUF UND AUSLAUF
 $\Delta h = \text{_____ mm}$

ABMESSUNG – DURCHMESSER EINLAUFDICHTUNG	ANSCHLUSSSTELLENAM TANK							
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
Di. 25-40 mm (Boh. 57 mm)								
Di. 50 mm (Boh. 57 mm) Di. 63 mm (Boh. 75 mm)								
Di. 75 mm (Boh. 83 mm)								
Di. 90 mm (Boh. 97 mm)								
Di. 110 mm (Boh. 124 mm)								
Di. 120 mm (Boh. 138 mm)								
Di. 160 mm (Boh. 175 mm)								
Di. 200 mm (Boh. 215 mm)								
Di. 250 mm (Boh. 265 mm)								

ANSCHLUSSROHR L = 400 mm



* ANDERE ABMESSUNGEN ROHRE NACH VEREINBARUNG

ABMESSUNG – DURCHMESSER ANSCHLUSSSTELLE AM TANK	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
d 25 mm (3/4")								
d 32 mm (1")								
d 40 mm (5/4")								
d 50 mm (6/4")								
d 63 mm (2")								
d 75 mm								
d 90 mm								
d 110 mm								
d 125 mm								
d 160 mm								
d 200 mm								
d 250 mm								
d 315 mm								