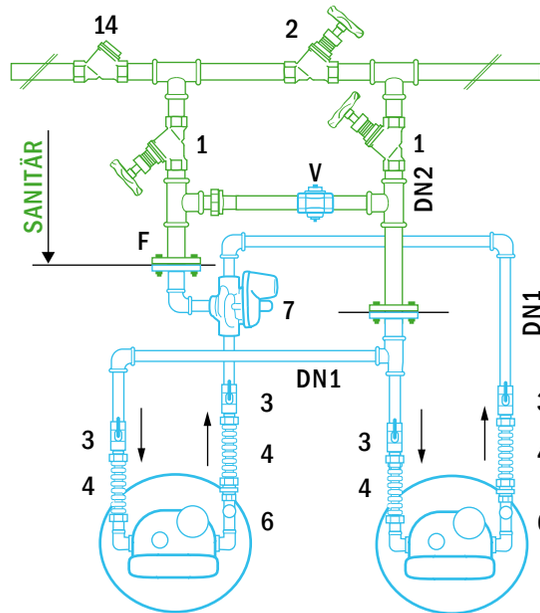


# GWT AQUASOFT DUOPLUS PM1

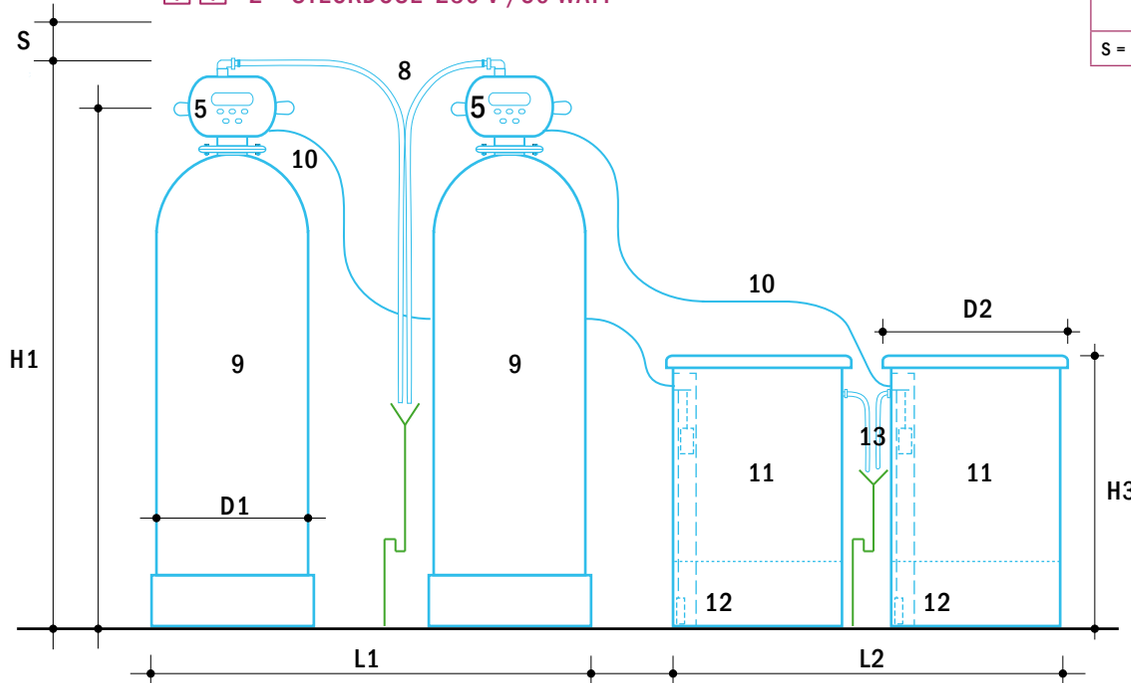
EINBAU KALTWASSER, MAX. 40 °C  
REDUZIERTER DRUCK, MAX. 7 BAR

**Gabriel**  
WASSESTECHNIK

FON 081 353 19 06 www.g-wt.ch



2 \* STECKDOSE 230 V / 50 WATT



## ABMESSUNGEN IN CM UND DIMENSIONEN IN MM

ANLAGE	H100-CL	H150-CL	H200-CL	H250-CL	H300-CL	H350-CL	H500-CL
H1	185	185	200	210	210	210	245
H2	168	168	186	196	196	196	231
H3	80	98	98	90	90	110	110
D1	2 x 37	2 x 41	2 x 47	2 x 60	2 x 60	2 x 60	2 x 77
D2	2 x 70	2 x 70	2 x 70	2 x 84	2 x 84	2 x 86	2 x 86
L1	100	110	120	140	140	140	180
L2	150	150	150	180	180	185	185
S*	15	15	20	20	20	20	30
m <sup>2</sup> *	1,85	1,90	1,95	2,70	2,75	2,85	3,20
DN1	32 / 1,25"	32 / 1,25"	40 / 1,50"	50 / 2"	50 / 2"	50 / 2"	65 / 2,5"
DN2	40 / 1,50"	40 / 1,50"	50 / 2"	65 / 2,5"	65 / 2,5"	65 / 2,5"	80 / 3"
F*	G 1 1/2"	G 1 1/2"	G 2"	F DN65	F DN65	F DN65	F DN80

S = MIN. PLATZBEDARF FÜR SERVICE / m<sup>2</sup> = MIN. GRUNDFLÄCHE / F = FLANSCH ODER GEWINDE / V = VERSCHNEIDEVENTIL

DIE VERROHRUNG DER EINZELNEN ENTHÄRTERSÄULEN UNTEREINANDER IST VARIABEL UND KANN AUCH NACH OBEN, NACH VORNE ODER NACH UNTEN INSTALLIERT WERDEN.

## LEGENDE :

- 1 ABSPERRVENTILE
- 2 BYPASSVENTIL
- 3 KUGELHAHNEN
- 4 WELLROHRE
- 5 STEUVENTILE
- 6 WASSERMESSE
- 7 MAV/NHWB VENTILE
- 8 SPÜLLEITUNG
- 9 ENTHÄRTERSÄULEN
- 10 SOLELEITUNGEN
- 11 SOLEBEHÄLTER
- 12 FUSSVENTILE
- 13 ÜBERLAUFLEITUNG
- 14 RÜCKSCHLAGVENTIL