



Magnum® Control Valve



Optiunile valvei de comanda

Valva de comanda Pentair Water® Magnum este una dintre valvele cele mai performante de pe piata.

Seria Logix™

- Platforma de control complet electronica
- 24 de ore backup—nici o baterie necesara
- Controler universal - functioneaza pe toate valvele Autotrol®
- Calcul automat al Capacitatii
- Operare 12 volti

742 Timp

- Valva de comanda cronometrica
- Metoda regenerare : 7- 99 zile
- Posibilitatea setarii functiilor pentru filtru sau dedurizator
- Programarea unor regenerari complexe cu mai multe faze
- Setare sare tablete in kg
- Controler unic pentru modele de valve Autotrol 255, 263, 268, 278, si Magnum IT

762 Volum +Timp

- Valva de comanda volumetrica
- Metoda regenerare : 1-99 zile
- Posibilitatea setarii functiilor pentru filtru sau dedurizator
- Calcul automat al Capacitatii
- Programarea unor regenerari complexe cu mai multe faze
- Setare sare tablete in kg
- 1 singur controler pentru operarea modelelor de valve 255, 263, 268, 278 si Magnum IT

764 Volum – Duplex

Aceleasi caracteristici ca si 762, in plus:

- Aplicatii cu mai multe tancuri (twin alternating, multi-tank parallel)
- Functie de blocare

HWB — sistemul intra in by-pass in perioada regenerarii, furnizarea apei la consumator nu este oprita

NHB — sistemul nu intra in by-pass in perioada regenerarii, furnizarea apei la consumator este oprita





Statii Automate de Dedurizare Industriale

Autotrol - Magnum



Volum Rasina	Racord	Debit maxim	Capacitate ciclica	Butoi ptr. saramura	Consum de sare	Tanc + Valva	Dedurizator Simplex	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva
[litri]	["]	[m ³ /h]	[m ³ /°G]	[litri] [lxh] cm	[Kg/reg]	[dxh] cm		CV742-HWB	CV742-NHB	CV762-HWB	CV762-NHB
								Timp	Timp	Volum +Timp	Volum +Timp
150	1 1/2	9	450	200 64x100	18	46x195	AQ150-Mg1.5	2222	2252	2552	2612
200	1 1/2	12	600	200 64x100	24	53x182	AQ200-Mg1.5	2500	2530	2830	2890
250	1 1/2	15	750	340 72x120	30	61x205	AQ250-Mg1.5	3338	3368	3668	3728
300	1 1/2	18	900	340 72x120	36	61x205	AQ300-Mg1.5	3496	3526	3826	3886
350	1 1/2	18	1050	460 83x120	42	76x213	AQ350-Mg1.5	4295	4325	4625	4685
400	1 1/2	18	1200	460 83x120	48	76x213	AQ400-Mg1.5	4453	4483	4783	4843
450	1 1/2	18	1350	460 83x120	54	76x213	AQ450-Mg1.5	4610	4640	4940	5000

Volum Rasina	Racord	Debit maxim	Capacitate ciclica	Butoi ptr. saramura	Consum de sare	Tanc + Valva	Dedurizator Simplex	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva	Pret euro fara tva
[litri]	["]	[m ³ /h]	[m ³ /°G]	[litri] [lxh] cm	[Kg/reg]	[dxh] cm		IT742-HWB	IT742-NHB	IT762-HWB	IT762-NHB
								Timp	Timp	Volum +Timp	Volum +Timp
200	2	12	600	200 64x100	24	53x182	AQ200-Mg2	2584	2674	2959	3034
250	2	15	750	340 72x120	30	61x205	AQ250-Mg2	3422	3512	3797	3872
300	2	18	900	340 72x120	36	61x205	AQ300-Mg2	3580	3670	3955	4030
350	2	18	1050	460 83x120	42	76x213	AQ350-Mg2	4379	4469	4754	4829
400	2	18	1200	460 83x120	48	76x213	AQ400-Mg2	4537	4627	4912	4987
450	2	18	1350	460 83x120	54	76x213	AQ450-Mg2	4694	4784	5069	5144
500	2	18	1500	460 83x120	60	76x213	AQ500-Mg2	4852	4942	5227	5302
600	2	18	1800	670 97x120	72	92x213	AQ600-Mg2	5845	5935	6220	6295
700	2	18	2100	670 97x120	84	92x213	AQ700-Mg2	6160	6250	6535	6610

Toate Dedurizatoarele includ: tanc pentru rasina, sistem de distributie ptr. rasina, cos inferior cu laterale, valva cu conectori si furtune, rasina cationica, vas pentru sare, put pentru saramura, tija cu bila, preaplin.

Presiune de lucru: 2.1 – 6.9 bar

Temperatura de lucru :5-36°C

Volum Rasina	Automatizare Valva	Racord	Debit maxim	Capacitate ciclica	Butoi ptr. saramura	Consum de sare	Tanc + Valva	Dedurizator Duplex	Pret euro fara tva
[litri]	Magnum	["]	[m ³ /h]	[m ³ /°G]	[litri] [lxh] cm	[Kg/reg]	[dxh] cm		IT764 twin
2x150	Volum	2	9	450	200 64x100	18	2x(46x195)	AQ150-Mg2D	5383
2x200	Volum	2	12	600	200 64x100	24	2x(53x182)	AQ200-Mg2-D	5938
2x250	Volum	2	15	750	340 72x120	30	2x(61x205)	AQ250-Mg2-D	7234
2x300	Volum	2	18	900	340 72x120	36	2x(61x205)	AQ300-Mg2-D	7549
2x350	Volum	2	18	1050	460 83x120	42	2x(76x213)	AQ350-Mg2-D	8998
2x400	Volum	2	18	1200	460 83x120	48	2x(76x213)	AQ400-Mg2-D	9313
2x450	Volum	2	18	1350	460 83x120	54	2x(76x213)	AQ450-Mg2-D	9628
2x500	Volum	2	18	1500	460 83x120	60	2x(76x213)	AQ500-Mg2-D	9943
2x600	Volum	2	18	1800	670 97x120	72	2x(92x213)	AQ600-Mg2-D	11749
2x700	Volum	2	18	2100	670 97x120	84	2x(92x213)	AQ700-Mg2-D	12379

Toate Dedurizatoarele includ: tancuri pentru rasina, sisteme de distributie ptr. rasina, cosuri inferioare cu laterale, valve cu conectori si furtune, rasina cationica, vas pentru sare, put pentru saramura, tija cu bila, preaplin.

Presiune de lucru: 2.1 – 6.9 bar

Temperatura de lucru :5-36°C

