



إن صمام التحكم اللي المنجز من طرف (Noryl مضاد للجير والجسيمات) صمم ليكون مركز السيطرة الرئيسي للساح بتنظيم جميع دورات التنقية عندما يستخدم صمام التحكم AR100 في جهاز التنقية، يمكنه التحكم لجراء تجديد مع التيار أو ضد التيار.

يعمل AR125 فقط مع التيار، كما أن صمام التحكم يمكن أن يضبط بطريقة زمنية

يعمل AR125 فقط مع التيار، كما أن صمام التحكم يمكن أن يضبط بطريقة زمنية أو من حيث الكثافة وذلك حسب الطلب. إن المراحل، مدتهم وعددهم يمكن برمجتهم لتناسب تام مع استعمال كل واحدة على حدا.

تعتبر المزايا الرئيسية لصمام WATERTECH AR125 AR100 كالتالي :

- تدفق عالي جدا.
- صلابة تكميلية قابلة للتعديل نسبيا و متكاملة.
- برمجة المراحل (العدد، النظام، المدة).
- تمليح نسبي متكامل.
- ذكاء حتمي.
- تجاوز متكامل. برنامج إحصائي (أيام، استهلاك، عدد التجديدات...).
- تزويد منخفض ضغط آمن

AR100	AR125	البيانات التقنية
DN 25	DN 32	قطر الربط
Noryl		مواد
5 متر مكعب في الساعة	7.2 متر مكعب في الساعة	تدفق يتسبب في انخفاض الطاقة درجة واحدة
أدنى 8.4/1.4 درجة		ضغط التشغيل أقصى /أدنى
مع التيار	ضد التيار	تجديد
3.3.4/44		درجة حرارة أقصى /أدنى
230 فولت - 50 هرتز محمول / 12 فولت		ربط كهربائي
من 6 إلى 22 بوصة		الموصى به للزجاجات



30	50	70	100	125	150	AR100/
30	50	70	100	125	150	الراتنج Qt
10x35	10x54	13x54	13x54	14x65	16x65	زجاجات
100	200	200	200	200	300	مقدار جارور ملح
46x63	53x100	53x100	53x100	53x100	77x101	x ht قطر جارور
1127	1590	1590	1590	1855	1855	مجموع Ht
170	280	385	550	700	825	سعة m ³ F
4	5	5	5	5	5	تدفق معدل/م3 في س
3,3	5,5	7,7	11,0	13,5	16,5	استهلك ملح كغ
4/4	4/4	4,4	4,4	4/4	4/4	وصلة
8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	أعلى ضغط جارور
43	43	43	43	43	43	أقصى وقت C

50	70	90	125	150	200	250	AR125/
50	70	90	125	150	200	250	الراتنج Qt
10x54	13x54	13x54	14x65	16x65	18x65	21x60	زجاجات
200	200	200	200	300	300	300	مقدار جارور ملح
53x100	53x100	53x100	53x100	77x101	77x101	77x101	x ht قطر جارور
1590	1590	1590	1855	1855	1855	1835	مجموع Ht
280	385	500	700	825	1100	1400	سعة m ³ F
6,5	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	تدفق معدل/م3 في س
7,0	9,8	12,6	17,5	21,0	28,0	35,0	استهلك ملح كغ
5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	وصلة
8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	أعلى ضغط جارور
43	43	43	43	43	43	43	أقصى وقت C