



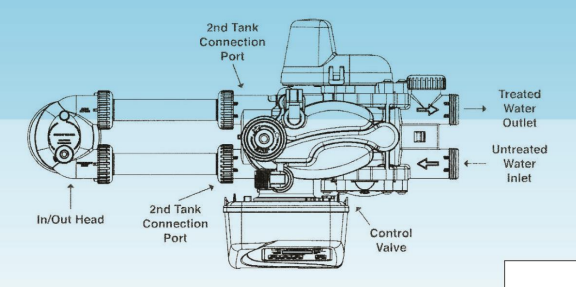
30 ans d'expérience. Traitement des eaux domestique et industriel.

La vanne de commande automatique réalisée en Noryl (insensible au calcaire et aux particules), est conçue comme le centre de contrôle principal pour permettre de diriger et régulariser tous les cycles d'un adoucisseur

La vanne de contrôle AR100 TWIN est utilisée pour réaliser un adoucisseur DUPLEX (2 bouteilles de résine).

Sa conception permet d'obtenir de l'eau douce 24h/24h. Recommandée pour les usages professionnels ou les consommations sont très irrégulières.

AR100TWIN	20	30	50	70	90	120
Qt résine	2x20	2x30	2x50	2x70	2x90	2x120
2 bouteilles	8x35	9x35	10x35	13x54	13x54	14x65
Bac sel vol.	200	200	200	200	200	300
Bac diam x ht	53x100	53x100	53x100	53x100	53x100	77x101
Ht tot.	111	111	111	1590	1590	1855
Capacité m3°F	2x100	2x150	2x250	2x380	2x450	2x600
Débit m3/h	5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Conso sel kg	2,8	4,2	7,0	9,8	12,6	16,8
Raccord	4/4	4/4	4,4	4,4	4/4	4/4
Pres.max bar	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
Temp.max°C	43	43	43	43	43	43





Rue de la Cale Sèche 34 - 4684 Haccourt | BELGIUM Tél.: 0032 (0)4 374 25 00 | www.water-tech.be