



AVANTAGES

- Configuration industrielle- Clé en main
- Simply connect : raccordement rapide, simple et économique
- Débit de 7 à 9.5 m3/h à TH 0°f
- Volume de résines: 50 à 150 L

APPLICATIONS

- Perla Pro L est dédié à l'habitat collectif, tertiaire, hôtellerie, restauration ou le milieu de la santé.
- Il est conçu pour les applications suivantes : Remplissage de circuits climatiques, protection de machine à laver et four à vapeur, production d'eau chaude sanitaire et alimentation de process industriels (tour aéro-réfrigérante, chaudières, circuit technique, eau de refroidissement...)

DESCRIPTION

- Perla Pro L s'inscrit dans la gamme Simply Connect, il consiste à supprimer le calcaire par un échange ionique grâce aux résines haute technologie.
- Les sels entartrants (calcium et magnésium) sont retenus et l'eau est adoucie.
- Perla Pro L permet de traiter les débits importants.
- Il fonctionne en duplex ou triplex, également en montage parallèle ou alterné avec kit d'alternance.

EQUIPEMENTS

- Perla Pro L est livré avec :
- Une vanne en polymère (Noryl)
- Un système de raccordement Simply Connect : compteur, by-pass, mitigeur et flexibles intégrés
- Un coffret électronique de commande

ENCOMBREMENT ET TARIF HT EN €

		Perla Pro L 50	Perla Pro L 75	Perla Pro L 125	Perla Pro L 150
Volume de résines	L	50	75	125	150
Capacité d'échange	°f. m3	275	410	685	825
Ø de Raccordement	DN/ pouce	DN 50/2"	DN 50/2"	DN 50/2"	DN 50/2"
Débit à TH < 0,2 °f	m3/h	7	7	7	9,5
Débit à TH = 10°f*	m3/h	10,5	10,5	10,5	14
Pression dynamique min/max	bar	2/7	2/7	2/7	2/7
Température maximale de l'eau	°C	35	35	35	35
Première charge de sel	kg	135	135	200	150
Autonomie du bac à sel	nbr de rég	21	10	15	12
Charge au sol	kg	450	500	550	850
Code article		BKPROL50	BKPROL75	BKPROL125	BKPROL150
Ø du corps de l'adoucciseur	mm	375	375	425	460
Hauteur de l'adoucciseur	mm	1245	1750	1790	1880
Ø du bac à sel	mm	410x547	410x547	Ø710	Ø710
Hauteur du bac à sel	mm	800	800	800	1400

* pour TH eau brute 30°f

ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES

Désignation	Code
Filtre BWT Infinity manuel DN 40 1"1/2	P0010073
Filtre BWT Infinity automatique DN 40 1"1/2	P0010078
Filtre BWT Avanti WF DN 40 1"1/2	P0003199A
Kit chloration résine (jusqu'à 125 L)	P0011507
Kit chloration résine SANIRESINE (jusqu'à 400L)	P0029527
AQA Clean CT1 (kit d'entretien d'adoucciseur collectif)	P0004895
Vanne de mitigeage DN 32 1"1/4	P0001923
Capteur manque de sel	C0261545
Kit de suppression de by-pass	P0001791
Kit d'alternance	P0005702
Sel en pastille -25 kg	P0009249

