

Είδος μεμβράνης φίλτρου	Επιφάνεια μεμβράνης φίλτρου σε m <sup>2</sup>	KUF/m <sup>2</sup> < ή > των 20ml/h.m.mHg	Καθάρσεις ουσιών (>.....) σε ml/min με Qd300ml/min και Qd500ml/min				ΚοΑ > ...	Συνελαστικής διαβρότητας Β <sub>2</sub> -Μ	Ομάδα	Είδος αποστείρωσης	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
			Ουρία	Κρεατίνη	Φωσφορικά	Βιτ. Β <sub>12</sub>					
LOW											
HELIXONE	1,8	14	193	181	170	121	-	976	B2	Ατμός	40
SYMPHAN	2,1	10,95	273	253	234	144	-	1214	B2	Electron beam	900
POLYSIUM	2	16,2	195-275	189-249	170-212	121-137	-	1260	B2	Ατμός	100

Όλα τα παραπάνω φίλτρα αιμοκάθαρσης συνοδεύονται από αρτηριακή-φλεβική γραμμή, κατάλληλη για τα μηχανήματα αιμοκάθαρσης που διαθέτουν οι Μονάδες Τεχνητού Νεφρού

