



PATRONSKI IONSKI IZMENJEVALCI ZA DEMINERALIZACIJO VODE TIP MINDEM

Mešani ionski izmenjevalci MINDEM so v patronski izvedbi in namenjeni predvsem za zaključno obdelavo predhodno že delno demineralizirane vode in tudi tam, kjer je poraba sorazmerno nizka.

Ko se ionski izmenjevalec izčrpa, se zamenja s patrono sveže regeneriranega ionskega izmenjevalca. Izčrpana patrona se vrne dobavitelju v regeneracijo.

TEHNIČNI PODATKI	ENOTA	MINDEM 1	MINDEM 2	MINDEM 3	MINDEM 4
Volumen ionskega izmenjevalca	l	10	18	30	45
Volumen tlačne posode	l	11	21,4	38	50
Kapaciteta [1] [2]	l	1200	2100	3600	5300
Pretok	l/h	300	540	900	1350
Priključki [DN] vstop/izstop	mm	20			
Delovni tlak	bar	do 10			
Delovna temperatura	°C	do 40			
Dimenzije a x b	mm	206 x 432	206 x 762	232 x 1074	257 x 1126

Opomba:

(1) Orientacijska vrednost pri skupni trdnosti vstopne vode 2,7 mol/m³ [15 °dH]

in izstopni elektroprevodnosti vode do 10 µS/cm.



Dodatna oprema:

- vodomer
- merilec elektro-prevodnosti vode (zgoraj)