

- Membránové čerpadlá typového radu ChemAd série D sú určené na dávkovanie chemických roztokov vo vodárenských prevádzkach i priemysle.

K čerpadlám je k dispozícii bohatý sortiment príslušenstva (odberné zostavy s MIN-plavákmi, tlak-udržiavacie ventily, injekčné ventily, PP-zásobníky, konzoly a pod.)

Výkon čerpadiel možno plynulo regulovať manuálne zmenou výšky zdvihu.

Pohon čerpadla zabezpečuje elektomotor s jednofázovým napájaním 230 V.



Materiál

Hlava čerpadla	PP, PVDF, nerez
Membrána	PTFE-EPDM
Tesnenia	FPM, EPDM
Guličky ventilov	Keramika, PTFE, nerez

Technické dáta

Výkon (l/h)	16	25	54	80	120
Výkon (l/h)	140	210	450	630	750
Maximálny protitlak (MPa)	1	0,8	0,6	0,4	0,3
Počet zdvihov (1/min)	120	120	120	120	144
Max. dávka na 1 zdvih (cm³)	19,4	29,2	62,5	87,5	87,5
Max. výška sania	2 m (pri 100% zdvihu)				
Napájanie	230 V/50 Hz				
Priemerný príkon (kW)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Prúdové zaťaženie (A)	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
Krytie	IP 55				
Hmotnosť	Cca. 25 kg				