



Hermetisch dichte Seitenkanalpumpe

01.09.1999 | News



Die selbstansaugende Seitenkanalpumpe Semis arbeitet besonders kostensparend bei kleinen Fördermengen und relativ hohen Drücken. Der optimale Wirkungsgrad der Semis liegt im Bereich zwischen Verdrängerpumpe und Kreiselpumpe. Der vollkommen verschlossene Spaltrohrmotor sichert ein leakagefreies Fördern von aggressiven, feuergefährlichen, giftigen oder leicht flüchtigen Flüssigkeiten. Die Semis zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

- teilgasfördernd (bis 50% Gasanteil),
- selbstansaugend,
- hermetisch dicht durch Spaltrohrmotor,
- platzsparend und montagefreundlich durch Blockbauweise.

Außerdem findet die Semis ihre Anwendung zur Druckerhöhung und zum störungsfreien Fördern von Medien nahe am Verdampfungspunkt.

Weitere Informationen cav-261

Dieser Artikel stammt aus 

© <http://www.cav.de>

Alle Rechte vorbehalten.

Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Konradin Verlag