



KOMPAKT

Pumpe für Kältemittel bis -60 °C

01.06.2000 | News

Die Seitenkanalpumpe Sema-S TT fördert alle gängigen Kältemittel bis zu einer Temperatur von - 60 °C. Die Fördermenge beträgt maximal 20 m³/h, die Förderhöhe 5 bis 250 m und der Nenndruck 40 bar. Sie ist in den Materialausführungen GGG40.3 und 1.4581 lieferbar. Die Abdichtung erfolgt mittels Magnetkupplung bzw. Spaltrohrmotor.

Die Seitenkanalpumpe ist aufgrund ihrer speziellen Charakteristik besonders geeignet für den Einsatz als Kältemittelpumpe, da sie problemlos eventuell auftretende Gase im Kältemittel mitfördert. Aufgrund des niedrigen NPSH-Wertes können die Kälteanlagen sehr kompakt dimensioniert werden. Förderbare Kältemittel sind u.a. CO₂, Ammoniak oder FCKW-Ersatzstoffe.

Halle 8.0, Stand K25-K26

E cav 278

Dieser Artikel stammt aus



© <http://www.cav.de>

Alle Rechte vorbehalten

Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Konradin Verlag