

Chestionar Răcitoare aer

HENNLICH S.R.L.

Timotei Cipariu, nr. 5-7, Arad, RO-310213

Beneficiar

Societatea		DI/D-na	
CUI		Telefon	
Domeniu de activitate		E-mail	

Aplicația:

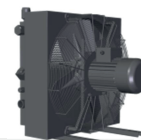
Date tehnice Răcitoare / Schimbătoare de căldură

Cantitate _____ Buc. (pe an)

Lichid ce se va răci

- Ulei _____ Tip _____ Vâscozitate _____ cSt (mm²/s)
 Apă/Glicol Amestec _____ / _____ (%)
 Apă Apă demineralizată
 Alt fluid _____

Temp. max. la intrare _____ (°C), Temp. la ieșire _____ (°C)
 Debit _____ (l/min) Respectiv:
 Presiune max.operare _____ (bar) Capacitate răcire necesară _____ (kW)
 Pierdere de presiune max. _____ (bar)



HCA



HCD

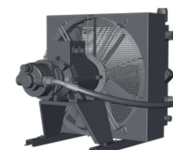
Date tehnice aer

Temperatura maximă a aerului aspirat / Temp. ambientală a aerului _____ (°C)
 Locație/ Altitudine interior exterior _____ (m)



HCH

Informații răcitor: Acționare motor 12V 24V
 230V 1-fază 400V 3 faze
 Hidraulic Altă acționare: _____



Nivel max. zgomot (pentru 1 m distanță) _____ dB(A)

HCC

Accesorii

Termostat Da Nu _____ °C
 Supapă Bypass Da Nu _____ bar
 Termostat cu supapă Bypass Da Nu _____ °C _____ bar

Alte accesorii: Panou electric, Controlor viteză venitator, protecție praf, vopsea specială, cerințe ATEX, etc



HCC

Note:
