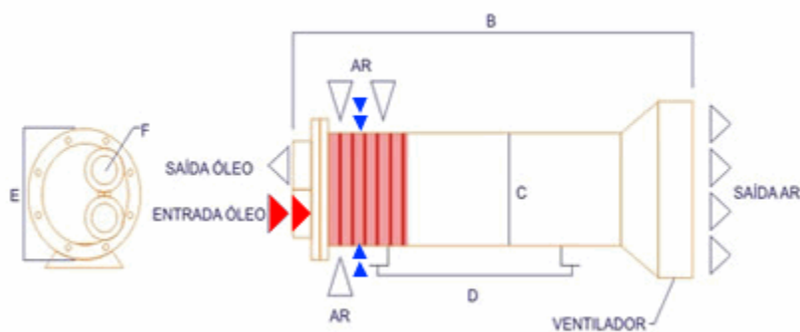




TROCADOR DE AR/ÓLEO

Projetado para aplicação onde a utilização de água de resfriamento é difícil. O resfriamento se dá pela circulação do óleo por dentro do feixe tubular de cobre fosforoso em 4 passes e a circulação de ar forçada por ventilador elétrico percorrendo entre o feixe e dentro da carcaça de aço com chicanas de orientação de fluxo de alto rendimento.



Aplicações típicas:

Resfriamento de fluidos industriais, óleo de tempera, óleo hidráulico de injetoras, extrusoras, prensas e unidades hidráulicas em geral.

Tipo	Cap. Térmica Kcal/h	Vazão de óleo lpm	mm B	mm C	mm D	mm E	Rosca F	Ventilador monofásico trifásico e 12v
PRO 4 600	2500	40	600	114	359	155	1"	1/6 hp
PRO 5 600	5000	90	600	127	359	170	1 1/2"	1/4 hp
PRO 6 1000	15000	200	1000	153	482	200	1 1/2"	1/4 hp
PRO 8 1000	25000	350	1000	219	628	285	2"	1/2 hp