

LQRY型导热油泵|耐高温油泵

产品名称	LQRY型导热油泵 耐高温油泵
公司名称	太平洋泵业集团有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:太平洋泵业 型号:65-50-170
公司地址	浙江温州市永嘉工业园区青峰路(安丰段)太平洋工业园
联系电话	0577-66998582 136-7676-3805

产品详情

lqry型导热油泵|耐高温油泵 lqry型导热油泵产品介绍 lqry型系列导热油泵是吸取了国内外各类先进的热油循环泵的特点研制的。该泵具有结构合理、技术先进、效率高、在热态下能长期稳定运转无泄漏、无附加冷却系统安全可靠等特点，可广泛使用于石油、油脂、锅炉、建筑、养路、制药、塑料、橡胶、合成纤维纺织、印染等工业领域，是一种理想的热载体介质循环泵，使用温度 370 。

lqry型导热油泵的特点：· 结构合理 · 技术先进 · 效率高 · 长期稳定运转无泄漏 · 安全可靠 · 使用温度不大于370度 · 输送不含固体颗粒 · 应用广泛 型号 流量 (m3/h) 扬程 (m) 转速 (r/min) 功率 kw 效率 (%) 气蚀余量 npsh(m) 轴功率 配用功率 26-20-100 4.5 15 2825 0.45 0.75 40 0.8 50-32-150 8 22 2840 1.0 1.5 42 1.6 50-32-160 10 25 2840 1.5 2.2 42 1.8 50-50-150 24 18 2890 3.1 4 46 1.8 50-50-170 12.5 32 2890 3.2 4 45 2.5 65-40-160 12.5 25 2880 2.5 3 45 2.2 65-50-150 50 16 2900 4.2 5.5 52 2.8 65-50-180 32 32 2900 4.5 5.5 52 2.7 65-50-170 40 25 2900 4.5 5.5 52 2.7 65-40-190 18 40 2890 4.5 5.5 52 2.8 65-40-200 25 50 2900 6.7 7.5 63 3.1 80-50-180 40 40 2900 6.7 7.5 63 3.1 80-50-170 60 20 2900 6.7 7.5 63 3.1 100-65-190 60 38 2930 9.2 11 68 3.9 100-65-200 80 40 2930 12.5 15 70 3.5 100-65-210 90 45 2930 15.7 18.5 70 3.6 100-65-220 58 50 2930 12.5 15 68 3.5 100-65-230 58 60 2930 15.5 18.5 62 3.5 100-65-230 100 55 2940 19.5 22 70 3.6 100-65-240 100 70 2950 25.5 30 69.8 4.1 100-65-257 100 80 2950 32.5 37 67 3.6 125-100-190 155 30 2940 20 22 72 3.6 125-100-220 160 45 2950 25.5 37 75.2 3.6 125-80-250 160 60 2970 35.5 45 74.2 5 125-100-245 300 55 2970 61 75 74 7.5 125-100-250 200 60 2970 42.8 55 76.4 6 125-100-260 300 70 2970 75.3 90 78.2 8 125-100-265 200 80 2970 59 75 74 6 125-100-257 260 70 2970 64.3 75 77.1 6.8 125-100-270 300 70 2970 75.3 90 78.2 8 125-100-280 260 85 2970 75 90 76 6.8 150-125-250 350 60 2970 75.2 90 76 8.6 150-125-240 400 50 2970 72 90 76 9.8 150-125-270 340 76 2970 89.5 110 78.6 8.5 150-125-250 400 60 2970 88 110 74 9.8 150-125-280 400 78 2970 106 132 80.6 9.8 150-125-280 370 85 2970 106 132 80 9.7 250-200-500 500 80 1480 136 160 76 5 300-250-500 600 80 1480 158 185 70 9 250-200-550 700 80 1480 190 220 81 14 200-200-400 400 50 1450 74 90 81 6.8 200-200-400a 350 35 1450 61 75 80 6 300-300-300 720 30 1480 75 90 82 6.7 300-300-300a 600 22 1480 69 90 80 6.5 350-300-300 800 20 1480 63 75 82 6.2 350-300-400 800 50 1480 190 185 83 6.2 400-350-300 1080 20 1480 92 110 78 6.0 400-350-400 1080 30 1480 112 132 76 6.0 500-400-300 1400 20 1480 145 160 80 6.0