

北京科沛达直联泵NM50/20A/C, 11KW/2900rpm, 清水常温

产品名称	北京科沛达直联泵NM50/20A/C, 11KW/2900rpm, 清水常温
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	8900.00/件
规格参数	品牌:科沛达 型号:NM50/20A/C 产地:意大利
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园18号
联系电话	025-86997732 13584027121

产品详情

北京科沛达直联泵NM50/20A/C, 11KW/2900rpm, 清水常温介绍

北京科沛达直联泵NM50/20A/C是一款高效、耐用的泵，适用于输送清水，并可在常温下使用。该泵采用直联式设计，能够快速有效地输送水流，**工作效率。

参数	数值
型号	NM50/20A/C
功率	11KW
转速	2900rpm
**	50m3/h
扬程	20m
介质温度	0 -80
泵体材料	铸铁
进出口径	DN50

该泵的**高达50m3/h，扬程达到20m，能够满足一般工业、市政建设等领域的水泵需求。另外，泵体材料使用铸铁，耐腐蚀、耐用，可长期使用。介质温度在0 -80 之间，适用于输送清水。

总之，北京科沛达直联泵NM50/20A/C是一款高效、耐用、适用于清水常温的泵，是一款非常值得购买的产品。

NMD单级卧式离心泵 意大利科沛达单级离心泵NM,NMD

NMP65/16D/A配用：R3-XYXY2VY，D32, 清水常温

CALPEDA循环泵，NMD20/140BE，2台。NM25/125BE

NM,NMD卧式直联离心泵

结构

卧式直联离心泵，其电机具有加长轴直接与叶轮相联；

NM：单叶轮NMD：装有背靠背叶轮（平衡轴向力）；

联接方式：进出水口均为螺纹联接 铸铁材质

应用

用于泵送清水，水中不含有磨蚀性的，对泵体材料有害的物质（固体颗粒含量不大于0.2%）

用于供水

用于供热、空调、冷却和循环系统

用于民用及工业用途；

用于消防

用于灌溉

工作条件

液体温度 -10 至+90

环境温度不高于40度

总吸上扬程不大于7m

大允许工作压力不大于10bar

电机 二极感应电机,50hz(n=2900rpm);

NMM,NMDM:单相 230+-10%,带热保护器

绝缘等级: F级

保护等级: IP54

型号：NMD20/140 NM25/20 NM25/160AE

功率：0.37KW-9.2KW 流量：50m³/h 扬程：100米

南京斯瑞莱机电设备有限公司