

4WEH10C4X/6EG24N9K4力士乐

产品名称	4WEH10C4X/6EG24N9K4力士乐
公司名称	昆山雷德莱恩工业物资有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:德国力士乐Rexroth 型号:4WEH10C4X/6EG24N9K4 产品:换向阀
公司地址	昆山开发区夏荷路99号港龙商务大厦1号楼1621室
联系电话	0512-57384789 13306267789

产品详情

德国Rexroth力士乐电液换向阀4WEH 10C4X/6EG24N9K4

{ 4WEH 10C4X/6EG24N9K4 }电液换向阀是昆山雷德莱恩优质型号之一。

昆山雷德莱恩销售力士乐电液阀4WEH 10C4X/6EG24N9K4

4WEH10C4X/6EG24N9ETK4、4WEH10C4X/6EG24N9K4、4WEH10D4X/6EG24N9ETK4、
4WEH10D4X/6EG24N9K4、4WEH10E4X/6EG24N9ETK4、4WEH10E4X/6EG24N9K4、
4WEH10G4X/6EG24N9ETK4、4WEH10G4X/6EG24N9K4、4WEH10H4X/6EG24N9K4、
4WEH10J4X/6EG24N9ETK4、4WEH10J4X/6EG24N9K4、4WEH10M4X/6EG24N9K4、
4WEH10Q4X/6EG24N9ETK4、4WEH10Q4X/6EG24N9K4、4WEH10R4X/6EG24N9ETK4、
4WEH10R4X/6EG24N9K4、4WEH10T4X/6EG24N9K4、4WEH10V4X/6EG24N9K4、
4WEH10HD4X/6EG24N9ETK4、4WEH10HD4X/6EG24N9K4、4WEH16C7X/6EG24N9ETK4、
4WEH16C7X/6EG24N9K4、4WEH16D7X/6EG24N9ETK4、4WEH16D7X/6EG24N9K4、
4WEH16E7X/6EG24N9ETK4、4WEH16E7X/6EG24N9K4、4WEH16G7X/6EG24N9ETK4、

4WEH16G7X/6EG24N9K4、4WEH16H7X/6EG24N9ETK4、4WEH16H7X/6EG24N9K4、
4WEH16J7X/6EG24N9ETK4、4WEH16J7X/6EG24N9K4、4WEH16M7X/6EG24N9ETK4、
4WEH16M7X/6EG24N9K4、4WEH16R7X/6EG24N9ETK4、4WEH16R7X/6EG24N9K4、
4WEH16T7X/6EG24N9ETK4、4WEH16T7X/6EG24N9K4、4WEH16V7X/6EG24N9K4、
4WEH16W7X/6EG24N9ETK4、4WEH16W7X/6EG24N9K4、4WEH16K7X/6EG24N9K4、
4WEH16Z7X/6EG24N9K4、4WEH16HC7X/6EG24N9K4、4WEH16HD7X/6EG24N9ETK4、
4WEH16HD7X/6EG24N9K4、

此類閥組成主要包括閥體（1）、主控制閥芯（2）、一個或兩個
復位彈簧（3.1）和（3.2），帶一個或兩個電磁鐵；電磁鐵“a”：
（5.1），電磁鐵“b”：（5.2）]的先導閥（4）。

主閥閥芯由彈簧或液壓力保持在中位或初始位置。

在初始位置，兩個彈簧腔（6）和（8）通過先導閥無壓的油箱連
通。經過控制油路（7）向先導閥（4）供油。控制油可以由內部
或外部供給（外部供給經油口X）。當先導閥操作時，如電磁鐵
“a”得電，先導滑閥（10）向左移動，因此彈簧腔（8）獲得先導
油壓力而彈簧腔（6）保持無壓狀態。

先導壓力施壓於主閥芯的左端，並克服彈簧力（3.1），其結
果，主閥的P至B和A至T被接通。

當電磁鐵斷電，先導閥回復至初始位置（帶定位機構滑閥除
外），彈簧腔（8）向油箱卸荷。三位四通、二位四通和二位三通/帶濕式電磁鐵AC及DC方向閥
（WE10/C）：

3WE10A3X/CG24N9K4、3WE10A3X/CW230N9K4、3WE10B3X/CG24N9K4、
3WE10B3X/CW230N9K4、4WE10C3X/CG24N9K4、4WE10C3X/CW230N9K4、
4WE10D3X/CG24N9K4、4WE10D3X/CW230N9K4、4WE10E3X/CG24N9K4、
4WE10E3X/CW230N9K4、4WE10F3X/CG24N9K4、4WE10F3X/CW230N9K4、
4WE10G3X/CG24N9K4、4WE10G3X/CW230N9K4、4WE10H3X/CG24N9K4、

4WE10H3X/CW230N9K4、4WE10J3X/CG24N9K4、4WE10J3X/CW230N9K4、
4WE10L3X/CG24N9K4、4WE10L3X/CW230N9K4、4WE10M3X/CG24N9K4、
4WE10M3X/CW230N9K4、4WE10P3X/CG24N9K4、4WE10Q3X/CG24N9K4、
4WE10Q3X/CW230N9K4、4WE10R3X/CG24N9K4、4WE10R3X/CW230N9K4、
4WE10T3X/CG24N9K4、4WE10T3X/CW230N9K4、4WE10U3X/CG24N9K4、
4WE10U3X/CW230N9K4、4WE10V3X/CG24N9K4、4WE10V3X/CW230N9K4、
4WE10W3X/CG24N9K4、4WE10W3X/CW230N9K4、4WE10Y3X/CG24N9K4、
4WE10Y3X/CW230N9K4、

控制油從彈簧腔經先導閥排入Y口。

控制油可內部或外部供油和回油（外部經油口Y）。

可選擇的應急手動操作（9），在電磁鐵不通電情況下，可對先
導滑閥（10）進行操作。

4WH...型方向閥

WH型方向閥是液控操作的方向滑閥。

用於控制液流的開啟、停止和方向。

此閥組成主要包括閥體（1）、主控制閥芯（2）、對於用彈簧對
中或彈簧復位的閥，有一個或兩個復位彈簧（3.1）和（3.2），以
及控制連接板（11）。二位四通和三位四通方向閥/4WEH先導控制（4WH外部先導控制）：

控制主閥芯（2）由液壓直接操作。

控制主閥芯（2）由彈簧或液壓保持在中位或初始位置。控制油
由外部供給回油（見第2頁）。

閥芯由彈簧對中的三位四通方向滑閥

此型閥中，主控制閥芯（2）由兩個對中彈簧（3.1）和
（3.2）保持在中位。兩彈簧腔（6）和（8）經連接板（11）油口X和
Y相通。

以上是4WE系列的詳細信息，由昆山雷德萊恩工業物資有限公司自行提供，如果您對4WE系列的信息

有

什么疑问，请与该公司进行进一步联系，获取4WE系列更多信息。 陈钦杰 13306265687