

4WE-10-PO/E-W240-20台湾JeouGang久冈电磁阀

产品名称	4WE-10-PO/E-W240-20台湾JeouGang久冈电磁阀
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

台湾久冈JeouGang手动换向阀部分型号：

DMG-03-3C2 DMG-03-3C3 DMG-03-3C4

DMG-03-3C40 DMG-03-3C5 DMG-03-3C6

DMG-03-3C60 DMG-03-3C7 DMG-03-3C8

DMG-03-3C9 DMG-03-2D2 DMG-03-2D3

DMG-03-2B2 DMG-03-2B3 DMG-03-2B2S

DMG-03-2B3S DMG-03-2N2 DMG-03-2N3

DMG-04-3C2 DMG-04-3C3 DMG-04-3C4

DMG-04-3C40 DMG-04-3C5 DMG-04-3C6

DMG-04-3C60 DMG-04-3C7 DMG-04-3C8

DMG-04-3C9 DMG-04-2D2 DMG-04-2D3

DMG-04-2B2 DMG-04-2B3 DMG-04-2B2S

DMG-04-2B3S DMG-04-2N2 DMG-04-2N3

DMG-06-3C2 DMG-06-3C3 DMG-06-3C4

DMG-06-3C40 DMG-06-3C5 DMG-06-3C6

DMG-06-3C60 DMG-06-3C7 DMG-06-3C8

DMG-06-3C9 DMG-06-2D2 DMG-06-2D3

DMG-06-2B2 DMG-06-2B3 DMG-06-2B2S

DMG-06-2B3S DMG-06-2N2 DMG-06-2N3

DMG-10-3C2 DMG-10-3C3 DMG-10-3C4

DMG-10-3C40 DMG-10-3C5 DMG-10-3C6

DMG-10-3C60 DMG-10-3C7 DMG-10-3C8

DMG-10-3C9 DMG-10-2D2 DMG-10-2D3

DMG-10-2B2 DMG-10-2B3 DMG-10-2B2S

DMG-10-2B3S DMG-10-2N2 DMG-10-2N3

DMT-03-3C2 DMT-03-3C3 DMT-03-3C4

DMT-03-3C40 DMT-03-3C5 DMT-03-3C6

DMT-03-3C60 DMT-03-3C7 DMT-03-3C8

DMT-03-3C9 DMT-03-2D2 DMT-03-2D3

DMT-03-2B2 DMT-03-2B3 DMT-03-2B2S

DMT-03-2B3S DMT-03-2N2 DMT-03-2N3

DMT-04-3C2 DMT-04-3C3 DMT-04-3C4

DMT-04-3C40 DMT-04-3C5 DMT-04-3C6

DMT-04-3C60 DMT-04-3C7 DMT-04-3C8

DMT-04-3C9 DMT-04-2D2 DMT-04-2D3

DMT-04-2B2 DMT-04-2B3 DMT-04-2B2S

DMT-04-2B3S DMT-04-2N2 DMT-04-2N3

用途

自力式压力调节阀(以下简称压力阀)是一种无需外来能源而只依靠调介质自身的压力变化进行自动调节压力的节能型产品.具有测量、执行、控制的综合功能。广泛适用于石油、化工、冶金、轻工等工业部门

及城市供热、供暖系统。本产品可用于非腐蚀性〔 高温350 〕的液体、气体和蒸汽等介质的压力控制装置。

东京计器(东京美)TOKIMEC子母叶片泵SQP系列是专为低噪音工况而开发的高压高性能子母叶片泵，工作效率高，压力稳定。适用于塑料机械、压铸机械、机床以及工程机械等要求噪音较低的液压系统中。SQP系列的叶片泵有单联，双联和三联式三种类型。给机械使用者提供了更多的选择，给机械运转带来了更多的方便

TOKIMEC日本东京计器油泵、日本东京计器柱塞泵、日本东京计器叶片泵、日本东京计器齿轮泵及配件

柱塞泵及配件：P16V、P21V、P31V、P40V、P70V、P100V、P130V、PH80、PH100、PH130等系列。

叶片泵及配件：V10、V20、SQP(S)1、SQP(S)2、SQP(S)3、SQP(S)4、双联叶片泵SQP(S)21、SQP(S)31、SQP(S)32、SQP(S)41、SQP(S)42、SQP(S)43、三联叶片泵SQP(S)211、SQP321、SQP421、SQP431、SQP432等系列

东京计器TOKIMEC叶片泵 东京计器TOKIMEC液压泵 东京计器TOKIMEC油泵

东京计器TOKIMEC柱塞泵 东京计器TOKIMEC双联泵

SQP1-2-1C-18 SQP1-3-1B-18

SQP1-4-1A-18 SQP1-5-1D-18

SQP1-6-1C-18 SQP1-7-1D-18

SQP1-8-1C-18 SQP1-9-1C-18

SQP1-10-1D-18 SQP1-11-1C-18

SQP1-12-1A-18 SQP1-14-1B-18

SQP2-10-1A-18 SQP2-12-1C-18

SQP2-14-1B-18 SQP2-15-1A-18

SQP2-17-1C-18 SQP2-19-1A-18

SQP2-21-1C-18 SQP2-25-1C-18

SQP3-21-1A-18 SQP3-25-1D-18

SQP3-30-86A-18 SQP3-45-86A-18

SQP4-45-86A-18

F11-SQP3-32-1C-18 F11-SQP3-35-1D-18
F11-SQP3-38-1A-18 F11-SQP4-42-86D-18
F11-SQP4-50-86B-18 F11-SQP4-57-86D-18
F11-SQP4-60-86C-18 F11-SQP4-66-86C-18
F11-SQP4-75-86A-18 F11-SQP21-14-7-1CC-18

SQP21-17-11-1BB-18

SQP21-21-14-1DD-18

SQP21-21-8-1CC-18

SQP31-21-11-1CC-18

SQP31-25-11-1CC-18

SQP31-30-14-1DD-18

SQP31-35-8-1DD-18

SQP31-38-14-1CD-18

SQP32-25-14-86AA-18

SQP32-30-17-86AA-18

SQP32-35-21-86CC-18

SQP32-38-17-86AD-18

SQP41-42-7-86AA-18

SQP41-50-11-86AA-18

SQP41-60-14-86BA-18

F11-SQP42-60-14-86DD-18

F11-SQP42-50-17-86DD-18

F11-SQP42-45-21-86AB-18

F11-SQP42-66-21-86CC-18

F11-SQP43-60-35-86AB-18

F11-SQP43-50-32-86CC-18

F11-SQP43-45-30-86DD-18

SQP43-42-21-86AA-18

SQP321-35-17-7-1BBB-18

SQP321-30-14-11-1CCC-18

SQP211-17-8-6-1CCC-18

SQP432-60-35-17-86AAA-18

SQP432-50-30-14-86BCC-18

SQP432-45-25-11-86CDD-18