

苏州供应台湾CHEERFUL气缸CDA2D50-900-A54Z

产品名称	苏州供应台湾CHEERFUL气缸CDA2D50-900-A54Z
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CHEERFUL气缸，CHEERFUL气压缸，台湾CHEERFUL油缸，CHEERFUL电磁阀，CHEERFUL油泵

台湾CHEERFUL电机，CHEERFUL油压缸，CHEERFUL液压站，CHEERFUL叶片泵，CHEERFUL液压电机

台湾Cheer ful气缸 气压缸DNB63N20+CA+VT

台湾CHEERFUL气缸DNB100N125+CBP+G+VT

台湾CHEERFUL气缸DNB80N100+CBP+YP+VT

台湾CHEERFUL气缸DNB80N400+CBP+G+VT DNB50N160+VT

台湾CHEERFUL气缸DNB50N100+VT

台湾CHEERFUL气缸CA80*45*50ST+Y+VT

台湾CHEERFUL气缸FN150*30*85ST+I+VT

台湾CHEERFUL气缸TA80*45*100ST-I-VTS

台湾CHEERFUL气缸CA50*25*40CT-Y-VTS

台湾CHEERFUL气缸CDA2D50-900-A54Z

台湾CHIBA永钼润滑泵

台湾CHIBA永铈黄油注油机ASK-161W

台湾CHIBA永铈黄油注油机ASK-162W

台湾CHIBA永铈SK-224-T03

台湾CHIBA永铈SK-224-T08

台湾CHIBA永铈AMP-301F

台湾CHIBA永铈AMP-302F

台湾CHIBA永铈AMP-301CF

台湾CHIBA永铈AMP-302CF

台湾CHIBA永铈AMLS-101-T1

台湾CHIBA永铈AMLS-102-T1

台湾CHIBA永铈AMLS-201-T1

台湾CHIBA永铈AMLS-202-T1

台湾CHIBA永铈TM-301F-T2P

台湾CHIBA永铈TM-302F-T2P

台湾CHIBA永铈TM-301CF-T2P

台湾CHIBA永铈TM-302CF-T2P

台湾CHIBA永铈TM-301F-T3P

台湾CHIBA永铈TM-302F-T3P

台湾CHIBA永铈TM-301CF-T3P

台湾CHIBA永铈TM-302CF-T3P

台湾CHIBA永铈TM-301F-T4P

台湾CHIBA永铈TM-302F-T4P

台湾CHIBA永铈TM-301CF-T4P

台湾CHIBA永铈TM-302CF-T4P

台湾CHIBA永铈TM-301F-T6P

台湾CHIBA永铈TM-302F-T6P

台湾CHIBA永铈TM-301CF-T6P
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T6P
台湾CHIBA永铈TM-301F-T8P
台湾CHIBA永铈TM-302F-T8P
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T8P
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T8P
台湾CHIBA永铈TM-301F-T2A
台湾CHIBA永铈TM-302F-T2A
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T2A
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T2A
台湾CHIBA永铈TM-301F-T3A
台湾CHIBA永铈TM-302F-T3A
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T3A
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T3A
台湾CHIBA永铈TM-301F-T4A
台湾CHIBA永铈TM-302F-T4A
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T4A
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T4A
台湾CHIBA永铈TM-301F-T6A
台湾CHIBA永铈TM-302F-T6A
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T6A
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T6A
台湾CHIBA永铈TM-301F-T8A
台湾CHIBA永铈TM-302F-T8A
台湾CHIBA永铈TM-301CF-T8A
台湾CHIBA永铈TM-302CF-T8A

气压传动中将压缩气体的压力能转换为机械能的气动执行元件。气缸有做往复直线运动的和做往复摆动两种类型，如图《气缸》所示。做往复直线运动的气缸又可分为单作用气缸、双作用气缸、膜片式气缸和冲击气缸4种。

单作用气缸：仅一端有活塞杆，从活塞一侧供气聚能产生气压，气压推动活塞产生推力伸出，靠弹簧或自重返回。

双作用气缸：从活塞两侧交替供气，在一个或两个方向输出力。

膜片式气缸：用膜片代替活塞，只在一个方向输出力，用弹簧复位。它的密封性能好，但行程短。

冲击气缸：这是一种新型元件。它把压缩气体的压力能转换为活塞高速（10~20米/秒）运动的动能，借以做功。

无杆气缸：没有活塞杆的气缸的总称。有磁性气缸，缆索气缸两大类。

做往复摆动的气缸称摆动气缸，由叶片将内腔分隔为二，向两腔交替供气，输出轴做摆动运动，摆动角小于 280° 。此外，还有回转气缸、气液阻尼缸和步进气缸等。