

温州消防泵厂家

产品名称	温州消防泵厂家
公司名称	上海北洋泵业制造有限公司永嘉分公司
价格	4700.00/台
规格参数	上海北洋:流量10L/S XBD4.7/10G-HY:扬程47米 温州:功率15KW
公司地址	永嘉县东瓯街道五星工业区（永嘉县恒利通鞋业有限公司1号楼3楼）
联系电话	18058369817 13858876827

产品详情

“ CCCF标准HY-恒压切线泵、消防泵 ” 详细介绍

HY/HW恒压切线泵、CCCF认证切线泵、恒压切线消防泵

产品概述

XBD-HW系列消防泵其性能、技术条件完全符合国家新颁布的GB6245-1998《消防泵性能要求和试验方法》标准的要求。专用于消防系统的稳压送压。

产品特点

1、XBD-HW系列卧式消防恒压切线泵，具有变流稳压的特点，即在全流量范围内，扬程变化不大，泵从零流量到所需最大流量范围内变化时，其扬程变化在5%范围内，且小流量或零流量时不超压，从而避免了普通离心泵在消防现场中小流量时超压而大流量时供水不上的现象。大大提高了灭火效率及消防设备和消防人员的安全可靠性。

2、根据消防泵自身特点，结合本公司的具体情况，对于75kW以下（含75kW）的恒压消防泵采用卧式、立式结构，75kW以上只采用卧式结构。整个系列均采用加长轴的Y型直联电机，泵结构紧凑、美观大方、体积小，机械密封可靠，这大大提高了水泵机组的可靠性；泵叶轮均为开式、轴向力小，无口环，也就杜绝了锈蚀咬死，因此整个泵系统运行平稳、噪音低、使用寿命长，使用维修方便。

应用范围

XBD-HW型卧式消防恒压切线泵主要适用于工业、民用建筑物固定消防系统(消防栓灭火系统、自动喷淋系统和喷雾灭火系统)的给水，另外也可用于消防和生活(生产)共用的给水系统及建筑、市政、工矿、锅炉给水等各种场合。

泵型号	流量 (L/S)	扬程 (M)	转速 (r/min)	电机 功率 KW	进口直径 (mm)	出口直径(mm)
XBD5.0/10-HW10		50	2900	11	65	50
XBD6.0/10-HW10		60	2900	11	65	50
XBD7.0/10-HW10		70	2900	15	65	50
XBD8.0/10-HW10		80	2900	18.5	65	50
XBD9.0/10-HW10		90	2900	22	65	50
XBD5.0/15-HW15		50	2900	15	80	65
XBD6.0/15-HW15		60	2900	15	80	65
XBD7.0/15-HW15		70	2900	18.5	80	65
XBD8.0/15-HW15		80	2900	22	80	65
XBD9.0/15-HW15		90	2900	30	80	65
XBD10/15-HW 15		100	2900	30	80	65
XBD11/15-HW 15		110	2900	37	80	65
泵型号	流量 (L/S)	扬程 (M)	转速 (r/min)	电机 功率 KW	进口直径 (mm)	出口直径(mm)
XBD5.0/20-HW20		50	2900	18.5	80	65
XBD6.0/20-HW20		60	2900	22	80	65
XBD7.0/20-HW20		70	2900	22	80	65
XBD8.0/20-HW20		80	2900	30	80	65
XBD9.0/20-HW20		90	2900	37	80	65
XBD10/20-HW 20		100	2900	37	80	65
XBD11/20-HW 20		110	2900	37	80	65
XBD12/20-HW 20		120	2900	45	80	65
XBD13/20-HW 20		130	2900	45	80	65
XBD14/20-HW 20		140	2900	55	80	65
XBD15/20-HW 20		150	2900	55	80	65
泵型号	流量 (L/S)	扬程 (M)	转速 (r/min)	电机 功率 KW	进口直径 (mm)	出口直径(mm)
XBD3.0/30-HW30		30	2900	22	100	80
XBD4.0/30-HW30		40	2900	30	100	80
XBD5.0/30-HW30		50	2900	30	100	80
XBD6.0/30-HW30		60	2900	37	100	80
XBD7.0/30-HW30		70	2900	37	100	80
XBD8.0/30-HW30		80	2900	45	100	80
XBD9.0/30-HW30		90	2900	45	100	80
XBD10/30-HW 30		100	2900	55	100	80
XBD11/30-HW 30		110	2900	55	100	80
XBD12/30-HW 30		120	2900	75	100	80
XBD13/30-HW 30		130	2900	75	100	80
XBD14/30-HW 30		140	2900	75	100	80
XBD15/30-HW 30		150	2900	75	100	80
XBD16/30-HW 30		160	2900	90	100	80
XBD17/30-HW 30		170	2900	90	100	80
XBD18/30-HW 30		180	2900	90	100	80