

燃烧器

代码 3510010

BT 75 DSPG 50HZ



柴油燃烧器机动式双段调解功能。

调制功能需要安装自动调节的调制装置(套件需要单独订购)。

调节比例为1:2。

燃烧头上的空气调节。

配有蝴蝶遮门燃烧空气夹头。通过机械凸轮对气流量进行调节。

关闭挡板停下来防止热量扩散到壁炉。

不需把燃烧器从锅炉上卸下来就可以把雾化设备抽出, 便于维护。

连接滑动锅炉的法兰, 以便适应热量锅炉的各种突起头。

由一个带压力调节和流量控制阀的齿轮泵组成的燃料供应电路。

喷管机组用磁铁来控制输出/回流喷嘴。

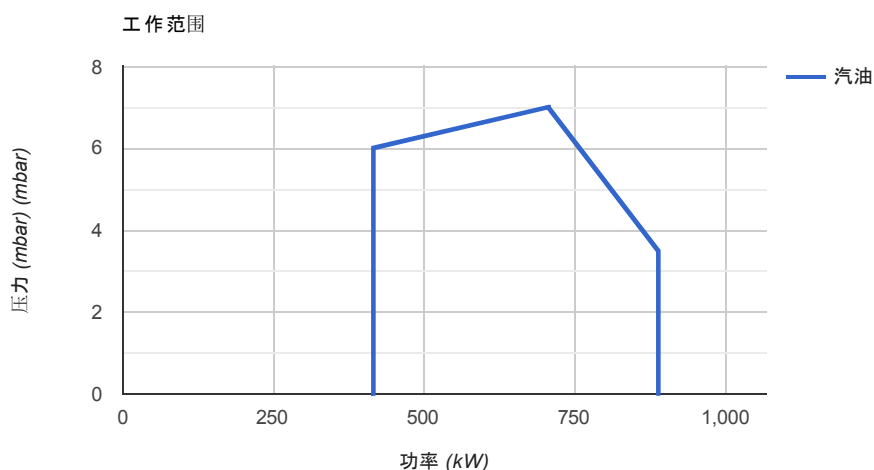
使用光敏电阻检测火焰。

接线端子板用于燃烧器的供电和恒温供给。

接线端子板根据第二阶段运行进行控制或用于电子功率的连接端子块。

带电子防护等级的电气设备。

工作范围



技术资料

Tipo articolo

柴油燃烧器机动式双段调解功能。

Funzionamento modulante

调制功能需要安装自动调节的调制装置(套件需要单独订购)。

Rapporto Modulazione

调节比例为1:2。

Regolazione aria	配有蝴蝶遮门燃烧空气夹头。通过机械凸轮对气流量进行调节。
Chiusura aria	关闭挡板停下来防止热量扩散到壁炉。
Combustibile	Gasolio
运作	Modulante Meccanico
最小热功率(kW)	415
最大热功率(kW)	889
最小流量(Sm ³ /H)	35
最大流量(Sm ³ /H)	75
Manutenzione facilitata	不需把燃烧器从锅炉上卸下来就可以把雾化设备抽出, 便于维护。
最大粘度(°E)	1.5
Flangia	连接滑动锅炉的法兰, 以便适应热量锅炉的各种突起头。
Circuito combustibile	由一个带压力调节和流量控制阀的齿轮泵组成的燃料供应电路。
Gruppo polverizzatore	喷管机组用磁铁来控制输出/回流喷嘴。
Controllo fiamma	使用光敏电阻检测火焰。
Morsettiera	接线端子板用于燃烧器的供电和恒温供给。
Morsettiera	接线端子板根据第二阶段运行进行控制或用于电子功率的连接端子块。
Protezione elettrica	带电子防护等级的电气设备。
供电类型	AC
相数	3N
电压(V)	400
电流频率 (Hz)	50
风机发动机功率 (kW)	1.1
无包装重量(kg)	85
带包装重量(kg)	140
宽(mm)	1730
深 (mm)	1030
高 (mm)	880