

燃烧器

代码 35450011

BTL 3 H 50-60HZ



柴油燃烧器单段火燃烧器

燃烧头上的空气调节。

配有蝴蝶遮门燃烧空气夹头。以手动的方式对气流量进行调节。

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。

供电装置的联结法兰。

由隔音塑料材料制成的保护盖。

由一个带压力调节和拦截阀的齿轮泵组成的燃料供应电路。

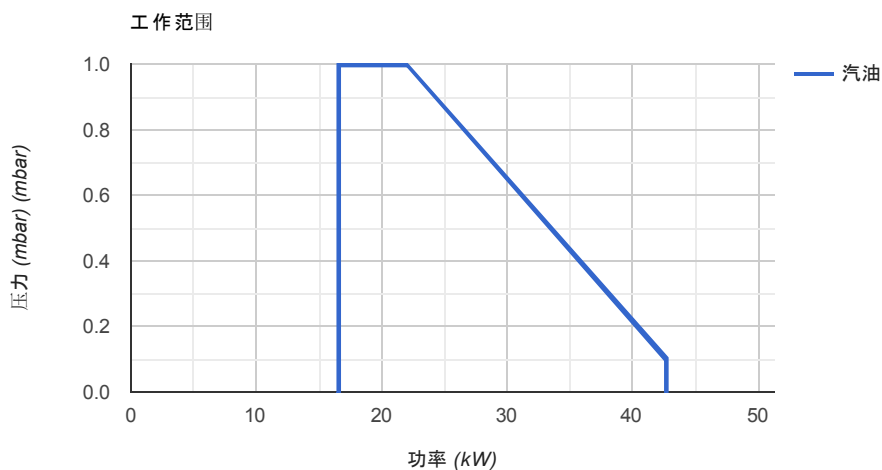
具有可变功率的柴油预热器。

使用光敏电阻检测火焰。

7 孔插头用于燃烧器的供电和恒温供给。

带电子防护等级的电气设备。

工作范围



技术资料

Tipo articolo	柴油燃烧器单段火燃烧器
Regolazione aria e testa	燃烧头上的空气调节。
Regolazione aria	配有蝴蝶遮门燃烧空气夹头。以手动的方式对气流量进行调节。
Chiusura aria	关闭挡板停下来防止热量扩散到壁炉。
Combustibile	Gasolio

最小热功率(kW)	16.6
最大热功率(kW)	42.7
最小流量(Sm³/H)	1.4
最大流量(Sm³/H)	3.6
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	供电装置的联结法兰。
Coperchio	由隔音塑料材料制成的保护盖。
Circuito combustibile	由一个带压力调节和拦截阀的齿轮泵组成的燃料供应电路。
Preriscaldatore	具有可变功率的柴油预热器。
Controllo fiamma	使用光敏电阻检测火焰。
Presà 7 poli	7 孔插头用于燃烧器的供电和恒温供给。
Protezione elettrica	带电子防护等级的电气设备。
供电类型	AC
相数	1N
电压(V)	230
电流频率 (Hz)	50/60
风机发动机功率 (kW)	0.09
无包装重量(kg)	8.2
带包装重量(kg)	9
宽(mm)	400
深 (mm)	300
高 (mm)	280