

EUCERAMIC INDUSTRY HE M 10/6

| | | |
|---|-------------|---------------------|
| Portata termica* | 11,1 | [kW] |
| Pressione all'ugello con metano | 17 | [mbar] |
| Pressione all'ugello con GPL | 35,7 | [mbar] |
| Pressione di alimentazione gas massima con metano | 50 | [mbar] |
| Pressione di alimentazione gas massima con GPL | 37 | [mbar] |
| Consumo massimo di metano | 1,06 | [m ³ /h] |
| Consumo massimo di GPL | 0,8 | [kg/h] |
| Dimensioni diffusore radiante (AxBxC) | 620x465x370 | [mm] |
| Peso diffusore radiante | 12,0 | [kg] |
| Numero di piastre | 6 | n° |
| Massima potenza elettrica assorbita | 0 | [W] |

*H_s in accordo con EN 437

DIMENSIONI

