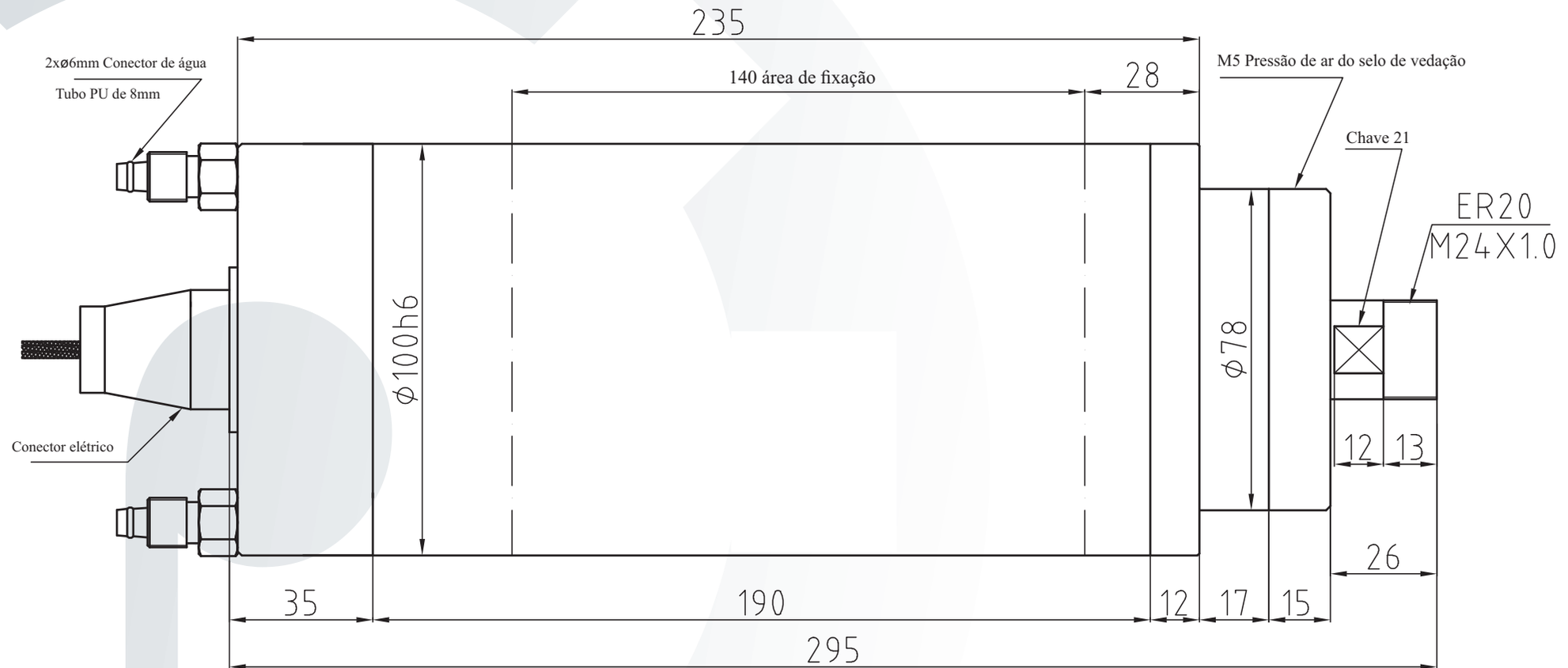


# GDK100-12-24Z/2.2-4.4 - 220VAC

## DESENHO TÉCNICO



### Ligação elétrica

Pin	Conector de 4 pinos
1	Fase U
2	Fase V
3	Fase W
4	Terra $\oplus$

Numero de polos: 4  
 Potência nominal: 2.2 kw  
 Tensão nominal: 269-380Vac  
 Rotação nominal: 12000-24000 rpm  
 Frequência: 400-800 Hz  
 Corrente: 6.8 A  
 Pinça: ER20  
 Rolamentos: 7005Cx2 7003Cx2  
 Peso: 12 kg  
 Sentido de rotação : anti-horario em relação ao rotor.

### Atenção especial

1. O spindle deve estar travado na posição de instalação, ou os rolamentos podem ser facilmente danificados.
2. O ar comprimido deve estar limpo e seco, e o filtro deve ter 0.1 micra de filtração. Pressão de 0.1-0.2MPa, e o selo de ar deve ser normalmente aberto. É recomendado usar dois níveis de filtração 0.5 micra / 0.1 micra, e o filtro deve ter dreno automático.