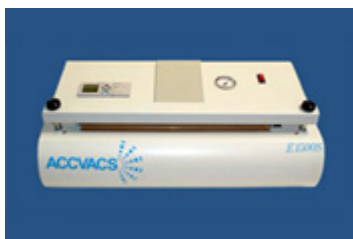


¼°Ñ,µÑ€Đ,Đ°Đ»Đ¾Đ² (Đ±ÑƒĐ¼Đ°Đ¶Đ½Ñ«Đµ Đ, Đ°Đ»ÑŹĐ¼Đ,Đ½Đ,ĐµĐ²Ñ«Đµ
 Đ°Đ°ÑˆĐ,Ñ€Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ½Ñ«Đµ Đ¿Đ¾Đ»Đ,Đ¼ĐµÑ€Đ½Đ¾Đ¹ Đ¿Đ»ĐµĐ½Đ°Đ¾Đ¹ Đ¿Đ°Đ°ĐµÑ,Ñ«
 Đ¿Đ°Đ°ĐµÑ,Ñ« Đ,Đ· Đ¾ĐˆĐ½Đ¾- Đ,Đ»Đ, Đ¼Đ½Đ¾Đ¾Đ¾Ñ•Đ»Đ¾Đ¹Đ½Đ¾Đ¾Đ¾
 Đ¿Đ¾Đ»Đ,Đ¼ĐµÑ€Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ¼Đ°Ñ,ĐµÑ€Đ,Đ°Đ»Đ°) Đ¼ĐµÑ,Đ¾ĐˆĐ¾Đ¼
 Đ,Đ¼Đ¿ÑƒĐ»Ñ€Ñ•Đ½Đ¾Đ¹ Đ·Đ°Đ¿Đ°Đ¹Đ°Đ, ĐˆĐˆĐµĐ°Đ»Ñ€Đ½Đ¾ Đ¿Đ¾ĐˆÑ...Đ¾ĐˆÑ•Ñ, ĐˆĐ»Ñ•
 Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ»Ñ€Đ·Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ• Đ½Đ° Đ¿Ñ€ĐµĐˆĐ¿Ñ€Đ,Ñ•Ñ,Đ,Ñ•Ñ... Đ¿Đ,Ñ%ĐµĐ²Đ¾Đ¹
 Đ¾Ñ,Ñ€Đ°Ñ•Đ»Đ, (Ñ€ĐµÑ•Ñ,Đ¾Ñ€Đ°Đ½Ñ«, Đ°Đ°Ñ,Đµ, Ñ,Đ°Đ±Ñ€Đ,Đ°Đ, -Đ°ÑƒÑ...Đ½Đ, Ñ†ĐµÑ...Đ°
 Đ¿Đ¾ Đ¿Ñ€Đ¾Đ,Đ·Đ²Đ¾ĐˆÑ•Ñ,Đ²Ñƒ Đ°ÑƒĐ»Đ,Đ½Đ°Ñ€Đ½Đ¾Đ¹ Đ¿Ñ€Đ¾ĐˆÑƒĐ°Ñ†Đ,Đ), Đ²
 Đ¿Ñ€Đ¾ĐˆĐ¾Đ²Đ¾Đ»Ñ€Ñ•Ñ,Đ²ĐµĐ½Đ½Ñ«Ñ... Đ¼Đ°Đ¾Đ°Đ·Đ,Đ½Đ°Ñ... Đ,
 Ñ•ÑƒĐ¿ĐµÑ€Đ¼Đ°Ñ€Đ°ĐµÑ,Đ°Ñ..., Đ¼ĐµĐˆĐ,Ñ†Đ,Đ½Ñ•Đ°Đ,Ñ... ÑƒÑ†Ñ€ĐµĐ¶ĐˆĐµĐ½Đ,Ñ•Ñ..., Đ°
 Ñ,Đ°Đ°¶Đµ Đ½Đ° ĐˆÑ€ÑƒĐ¾,Ñ... Đ¿Ñ€Đ¾Đ,Đ·Đ²Đ¾ĐˆÑ•Ñ,Đ²Đ°Ñ...

Â



Ñ•ĐµÑ€Đ,Ñ• ES

Ñ•ĐµÑ€Đ,Ñ• TSS

Ñ•ĐµÑ€Đ,Ñ• MTS

- ĐšĐ¾Đ¼Đ¿Đ°Đ°Ñ,Đ½Ñ«ĐˆĐ,Đ·Đ,Đ°Đ¹Đ½
- Đ•ĐµĐ¿Ñ€Đ,Ñ...Đ¾Ñ,Đ»Đ,Đ²Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€Đ² Đ¾Đ±Ñ•Đ»ÑƒĐ¶Đ,Đ²Đ°Đ½Đ,Đ,
- Đ¿ĐµĐ½Ñ•Đ¾Ñ€Đ½Đ°Ñ• Đ¿Đ°Đ½ĐµĐ»Ñ€Đ¾Đ¿ĐµÑ€Đ°Ñ,Đ¾Ñ€Đ° (Đ°Ñ€Đ¾Đ¼Đµ Ñ•ĐµÑ€Đ,Đ, ES)
- ĐˆĐ¾Đ·Đ¼Đ¾Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€Đ¿Ñ€Đ¾Đ¾Ñ€Đ°Đ¼Đ¼Đ,Ñ€Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ• Đ¿Ñ•Ñ,Đ, Ñ€Đµ¶Đ,Đ¼Đ¾Đ² Ñ€Đ°Đ±Đ¾Ñ,Ñ« (Đ°Ñ€Đ¾Đ¼Đµ Ñ•ĐµÑ€Đ,Đ, ES)
- ĐˆÑ«Ñ•Đ¾Đ°Đ¾Đµ Đ°Đ°Ñ†ĐµÑ•Ñ,Đ²Đ¾ Ñ•Đ²Đ°Ñ€Đ¾Ñ†Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ ÑˆĐ²Đ°

Задать вопрос

Â

Đ¿ĐµÑ...Đ½Đ,Ñ†ĐµÑ•Đ°Đ,Đµ Ñ...Đ°Ñ€Đ°Ñ,ĐµÑ€Đ,Ñ•Ñ,Đ,Đ°Đ,

ĐœĐ¾ĐˆĐµĐ»Ñ€	ES 1500	TSS MTS	ES 2000	TSS MTS	ES 2500
Đ°Đ·Đ¼ĐµÑ€Ñ«					
Ñ•Đ²Đ°Ñ€Đ¾Ñ†Đ½Đ¾Đ¹	381Ñ...6.35Ñ...0.2	508Ñ...6.35Ñ...0.2			635Ñ...6.35Ñ...0.2
Đ»ĐµĐ½Ñ,Ñ« (Đ¼Đ¼)					
Đ°Đ±Đ°Ñ€Đ,Ñ,Ñ« (Đ¼Đ¼)	533Ñ...305Ñ...216	660Ñ...305Ñ...216			787Ñ...305Ñ...216
ĐˆĐµÑ• (Đ°Đ³)	16	18			21
Đ°Đ¿Đ¿Ñ€Ñ•Đ¶ĐµĐ½Đ,Đµ/ Đ¼Đ¾Ñ%Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€	220-240V AC 10Amps	220-240V AC 10Amps			220-240V AC 10An
ĐŸĐ¾Ñ,Ñ€ĐµĐ±Đ»ĐµĐ½Đ,Đµ Ñ•¶Đ°Ñ,Đ¾Đ¾	600 kPa 150Đ»/Đ¼Đ,Đ½	600 kPa 150Đ»/Đ¼Đ,Đ½			600 kPa 150Đ»/Đ¼
Đ²Đ¾ĐˆÑƒÑ...Đ°					

