

Д НfÑ•Д°Д°Д²Д°Ñ•Ñ,Ñ€Д³⁄₄Д¹

rusaquastroy.ru

Д•Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ• Grundfos TP 50-160/4

43 090.00



Д¶Д°Ñ€Д°Д°Ñ,ДµÑ€Д,Ñ•Ñ,Д,Д°Д, :

- U(B) - 380
- Pmax (BÑ,) - 1,5
- Hmax (Д¹⁄₄) - 15
- Qmax (mÂ³/Ñ†) - 29,0
- ДĈÂ°Дᵢ - 140

Д•Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ• Grundfos TP 50-160/4 - Д³⁄₄Д¹Д¹⁄₂Д³⁄₄Ñ•Ñ,ÑfД,ДµД¹⁄₂Ñ†Д°Ñ,Ñ•Д¹
 Ñ†ДµД¹⁄₂Ñ,Ñ€Д³⁄₄Д±ДµД¶Д¹⁄₂Ñ•Д¹ Д¹⁄₂Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ• Ñ• Д,Д°Ñ,Ñ€ÑfД±Д°Д°Д¹⁄₄Д, Д² Д»Д,Д¹⁄₂Д,ÑŽ
 (Д,Д¹⁄₂-Д»Д°Д¹⁄₂) Д,Ñ€ДµД¹⁄₂Д°Д-Д¹⁄₂Д°Ñ†ДµД¹⁄₂ Д¹⁄₂Д»Ñ• Д,ДµÑ€ДµД°Д°Ñ†Д,Д²Д°Д¹⁄₂Д,Ñ•
 Ñ,ДµÑ...Д¹⁄₂Д,Ñ†ДµÑ•Д°Д³⁄₄Д¹ Д²Д³⁄₄Д¹Ñ• Д² Ñ•Д,Ñ•Ñ,ДµД¹⁄₄Д°Ñ... Д³⁄₄Ñ,Д³⁄₄Д,Д»ДµД¹⁄₂Д,Ñ•,
 Д²ДµД¹⁄₂Ñ,Д,Д»Ñ•Ñ†Д,Д, Д°Д³⁄₄Д¹⁄₂Д¹⁄₂,Ñ†Д,Д³⁄₄Д¹⁄₂Д,Ñ€Д³⁄₄Д²Д°Д¹⁄₂Д,Ñ•.
Д!Д,Ñ€Д°ÑfД»Ñ•Ñ†Д,Д³⁄₄Д¹⁄₂Д¹⁄₂Ñ•Д¹ Д¹⁄₂Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ• Grundfos TP 50-160/4
 Ñ•Д°Д³⁄₄Д¹⁄₂Ñ•Ñ,Ñ€ÑfД,Ñ€Д³⁄₄Д²Д°Д¹⁄₂ Ñ,Д°Д°, Ñ†Ñ,Д³⁄₄Д±Ñ• ДµД³⁄₄ Д¹⁄₄Д³⁄₄Д¶Д¹⁄₂Д³⁄₄ Д±Ñ•Д»Д³⁄₄
 Ñ•Д¹⁄₂Ñ•Ñ,Ñ€Ñ Ñ• Ñ,Ñ€ÑfД±Д³⁄₄Д,Ñ€Д³⁄₄Д²Д³⁄₄Д¹⁄₂ Д° Д±ДµД. Ñ€Д°Д-Д±Д³⁄₄Ñ€Д°Д,
 Ñ•Д»ДµД¹⁄₄ДµД¹⁄₂Ñ,Д³⁄₄Д² Ñ•Д,Ñ•Ñ,ДµД¹⁄₄Ñ•.
Д•Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ• Grundfos TP 50 ДᵢДµÑ€Д,Ñ• 300 Д³⁄₄Ñ•Д¹⁄₂Д°Ñ%ДµД¹⁄₂Ñ•
 Д¹⁄₄ДµÑ...Д°Д¹⁄₂Д,Ñ†ДµÑ•Д°Д,Д¹⁄₄ ÑfД,Д»Д³⁄₄Ñ,Д¹⁄₂ДµД¹⁄₂Д,ДµД¹⁄₄ Д²Д°Д»Д° (Д³⁄₄Д¹⁄₂Д,Д¹⁄₂Д°Ñ€Д¹⁄₂Д³⁄₄Дµ
 Д¹⁄₂ДµÑ€Д°Д-Д³⁄₄Ñ€ÑfД¶ДµД¹⁄₂Д¹⁄₂Д³⁄₄Дµ) Д, Д°Ñ•Д,Д¹⁄₂Ñ...Ñ€Д³⁄₄Д¹⁄₂Д¹⁄₂Ñ•Д¹⁄₄
 Ñ•Д»ДµД°Ñ,Ñ€Д³⁄₄Д¹⁄₂Д²Д,Д³⁄₄Д°Ñ,ДµД»ДµД¹⁄₄ Ñ• Д²Д³⁄₄Д-Д¹⁄₂ÑfÑ¹⁄₂Ñ•Д¹⁄₄ Д³⁄₄Ñ...Д»Д°Д¶Д¹⁄₂Д,ДµД¹⁄₄.
 Д£Д,Д»Д³⁄₄Ñ,Д¹⁄₂ДµД¹⁄₂Д,Дµ Д²Д°Д»Д° Ñf **TP 50 ДᵢДµÑ€Д,Ñ• 200** - Ñ,Д³⁄₄Ñ€Ñ†ДµД²Д³⁄₄Дµ
 Д³⁄₄Д¹⁄₂Д,Д¹⁄₂Д°Ñ€Д¹⁄₂Д³⁄₄Дµ Д¹⁄₂ДµÑ€Д°Д-Д³⁄₄Ñ€ÑfД¶ДµД¹⁄₂Д¹⁄₂Д³⁄₄Дµ.
 ДŸДµÑ€ДµД°Д°Ñ†Д,Д²Д°ДµД¹⁄₄Д°Ñ• Д¶Д,Д¹⁄₂Д°Д³⁄₄Ñ•Ñ,Ñ€Ñ Д²Д¹⁄₂Д°Ñ•Д³⁄₄Ñ•Дµ Grundfos TP Д¹⁄₂Дµ
 Д¹⁄₄Д»Д¶Д¹⁄₂Д° Ñ•Д³⁄₄Д¹⁄₂ДµÑ€Д¶Д°Ñ,Ñ€Ñ Д°Д°Д°Д,Ñ...-Д»Д,Д±Д³⁄₄ Ñ,Д²ДµÑ€Д¹⁄₂Ñ•Ñ...

