

**Д-Д»ДмД°Ñ,ÑЄД¾Д Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑfД¼ДмД½Ñ,  
Д½Д° instrumentari.ru**

**Д~Д½Ñ•Ñ,ÑЄÑfД¼ДмД½Ñ,Д°ÑЄД,.ÑЄÑf**

## **Д"Д,Ñ•Д°Д¾Д²Д°Ñ• AIKEN МДϕS 200/1,0-2**

3 915.00 ÑЄÑfД±.

МДϕS 200/1,0-2 ДŸД,Д»Д° Д¾Ñ,ÑЄДмД·Д½Д°Ñ• Д'Д,Ñ•Д°Д¾Д²Д°Ñ• ÑЄД°Д·Д¼ДмÑЄÑ<  
Д'Д,Ñ•Д°Д°(Д¼Д¼)-205Ñ...15.9Ñ...2.5, Д¿ÑЄД¾Д¿Д,Д»(90Â°)-43Д¼Д¼,  
Д¼Д¾Ñ%Д½Д¾Ñ•Ñ,ÑЄ-1.0Д°Д'Ñ,, Д¾Д±Д¾ÑЄД¾Ñ,Ñ< Д'Д,Ñ•Д°Д°-2950Д¼Д,Д½-1, AIKEN  
[Д~Д½Ñ,Д¾ÑЄД¼Д°Ñ†Д,Ñ• Д¾ Д¿ÑЄД¾Д'Д°Д²Ñ†Дм](#)

ї¿ı¿ı¿ı¿ıtype=image,width=23.805,height=23.805ı¿ı¿ı¿ı  
67.48 0 0 67.48 28.35 489.47 cm /l2 Do Q

**ДœД½ДмД½Д,Ñ• Д¿Д¾Д°ÑfД¿Д°Ñ,ДмД»ДмД¹:** Д•Ñ%Дм Д½ДмÑ, Д¼Д½ДмД½Д,Д¹ Д¾Д± Ñ•Ñ,Д¾Д¼  
Ñ,Д¾Д²Д°ÑЄДм.  
ДŸД¾Д¶Д°Д»ÑfД¹Ñ•Ñ,Д°, Д²Д¾Д¹Д'Д,Ñ,Дм, Ñ‡Ñ,Д¾Д±Ñ< Д¾Ñ•Ñ,Д°Д²Д,Ñ,ÑЄ Ñ•Д²Д¾Дм  
Д¼Д½ДмД½Д,Дм.