

## Produktinformation

Nålventil av stål med svetsändar PN 100 och låst packboxmutter.

Tryckklass (PN)	100
Temperatur (°C)	0 - 300
Huvudmaterial	Stål

## Användningsområde

För avstängning och reglering av:- ånga- gaser- vätskor

## AMA-text

### **PSB.5 Kägventiler och nålventiler**

PSB.5 Kägventiler och nålventiler

Nålventil AT 1870B, DN ... med svetsändar och låst packboxmutter. PN 100.

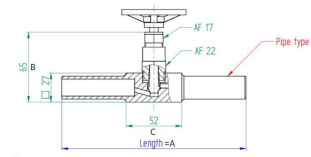
## Kvalitetsäkring

AFS 2016:1, 8 paragraf

**Märkning på produkt:** Fabrikat, DN, PN.

## Detaljförteckning 1870B

Pos	Komponent	Material
1	Ventilhus	Rostfritt stål 304 (1.4301)
2	Svetsändar	Stål (Rst 37.2) (1.0038)
3	Handratt	Stål



## Mått 1870B

DN	A	B	C
10	122	65	52
15	172	65	52

## Funktion och konstruktion

Ventilerna har invändig spindelgängning med stigande spindel och ratt.

## Tekniska data

**Huvudmaterial:** Stål

**Ingående material:** Rostfritt stål, Stål

**Temperatur (°C):** 0 - 300

**Tryckklass (PN):** 100

**Anslutning:** ISO 1127, svetsända

**ETIM klassning:** EC010120 - Kägelventil

## Installation och underhåll

Nålventil AT 1870 är försedd med svetsändar. Vid insvetsning ska ventilen vara stängd och kylas. Ventilen skall motioneras regelbundet för att undvika ansamling av smuts som kan leda till läckage.

## Hör gärna av dig

Vi svarar på dina frågor via e-post och telefon. Inga frågor är för små, inga utmaningar är för stora. Du är alltid välkommen hos Armatec.

[info@armatec.se](mailto:info@armatec.se) | +46 31 89 01 00 | [www.armatec.se](http://www.armatec.se)

FÖRETAGETS LEDNINGSSYSTEM  
ÄR CERTIFIERAT AV DNV  
ISO 9001 • ISO 14001