

## Produktinformation

Manometerventil för avstängning och reglering av ånga, gaser och vätskor. Försedd med lottrollfläns och packboxmutter som hindrar spindeln från att lossna vid manövrering och vibrationer. Ventilerna har invändig spindelgångning med stigande spindel och ratt.

Dimensionsområde (DN)	10 - 15
Temperatur (°C)	0 - 300
Huvudmaterial	Rostfritt stål

## Användningsområde

För avstängning och reglering av:

- ånga
- gaser
- vätskor

## AMA-text

### **PSB.5 Kägelventiler och nålventiler**

Nålventil AT1894B, G..... med hus och spindel av rostfritt stål samt boxpackning av grafit. Invändig, utvändig gänga och kontrollfläns. PN 400.

## Kvalitetssäkring

AFS 2016:1, 8 paragraf

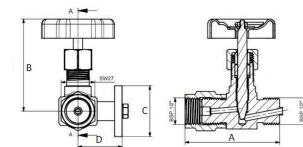
**Märkning på produkt:** DN, PN

## Mått och vikt

**Dimensionsområde (DN):** 10 - 15

### Mått 1894B

DN	10	15
A	64.5	75.5
B	79	79
C	40	40
D	35	35
Nettovikt (kg)	0.487	0.487



## Funktion och konstruktion

Ventilerna har invändig och utvändig spindelgängning med stigande spindel och ratt. Manometerventil har höger- respektive vänstergänga samt kontrollfläns.

## Tekniska data

**Huvudmaterial:** Rostfritt stål

**Huvudmaterialkod:** Syrafast stål AISI 316 (1.4401)

**Ingående material:** Rostfritt stål, Övrigt

**Ingående materialkod:** Syrafast stål AISI 316 (1.4401), Grafit

**Temperatur (°C):** 0 - 300

**Temperatur noteringar:** 400bar @20C, 160bar@125C, 125bar@200C, 20bar @ 300C

**Anslutning:** Invändig gänga ISO 228-1 (G, BSPP), Utvändig gänga ISO 228-1 (G, BSPP)

**ETIM klassning:** EC010120 - Kägelventil

**BK04 kod:** 20707 Kägelventiler

## Installation och underhåll

**Möjlig montageposition:** Vertikal, Horisontell

Enligt bruksanvisning. Ventil bör motioneras regelbundet.

## 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