



## Produktinformation

Kulventiler i avzinkningshärdig mässing med gjuten hög hals, fullt genomlopp, invändig gänga och stålhandtag för varmt och kallt vatten. Kan även användas på vakuum och lättare oljor (t ex diesel). Packbox av grafit. 3606 har förlängd hög hals.

Dimensionsområde (DN, liter)	10 - 50
Tryckklass (PN)	40
Temperatur (°C)	0 - 150
Huvudmaterial	Mässing



## Användningsområde

Avstängningsventil för varmt och kallt vatten. Kan även användas på luft, vakuum och lättare oljor (t ex diesel). Silikonfri.

För vatten, köld- och värmesystem (fluidgrupp 2) gäller -0°C till +110°C. Ej tappvatten!  
För brännbara vätskor max 16 bar.

## AMA-text

### **PSB.1 Kulventiler**

Kulventil i avzinkningshårdig mässing AT 3606, G... Med fullt genomlopp, inv. gga och stålhandtag. PN 16. Packbox i grafit och tefloniserad kula.

## Kvalitetsäkring

AFS 2016:1, 8 paragraf

**Märkning på produkt:** Fabrikat och DN.

## Energi/miljödeklaration

**Byggvarubedömning:** Undviks

**BVB ID:** 8548

**SundaHus:** C-

**Reach anmälningsplikt**

## Mått och vikt

**Dimensionsområde (DN, liter):** 10 - 50

## Funktion och konstruktion

AT 3606 har s.k. "blow out-säker" spindel. AT 3606V är försedd med långsamtstängande handtag. AT 3606 har monterad spindelförlängare av aluminium.

## Tekniska data

**Huvudmaterial:** Mässing

**Huvudmaterialkod:** Mässing (CuZn36Pb2As) (CW602N)

**Ingående material:** Mässing, Stål, Övrigt

**Ingående materialkod:** Mässing (CuZn36Pb2As) (CW602N), PTFE (polytetrafluoreten)

**Temperatur (°C):** 0 - 150

**Tryckklass (PN):** 40

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

**ETIM klassning:** EC011343 - Kulventil

**BK04 kod:** 20702 Kulventiler

## Installation och underhåll

**Flödesriktning:** Dubbelriktad

**Möjlig montageposition:** Vertikal, Horisontell

Samtliga ventiler har invändig rörgänga.

Efterdragning av packboxen kan vara erforderligt för luft- och gassystem då provtrycket överstiger 6 bar (e). För bästa funktion skall ventilen manövreras minst 2 ggr/år.

## 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