

# Kulventil AT 3605-



# Produktinformation

Kulventiler i avzinkningshärdig mässing med låg 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)	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 avzinkningshärdig mässing AT 3605, G... Med fullt genomlopp, inv. gga och stålhandtag. PN 16. Packbox i grafit och tefloniserad kula.

## Kvalitetssäkring

AFS 2023:5, 8 paragraf

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

## Energi/miljödeklaration

**BVB ID:** 8548

**Omfattas av anmälningsplikt enligt REACH**

**Reach datum:** 3/19/2026 10:34:00 AM

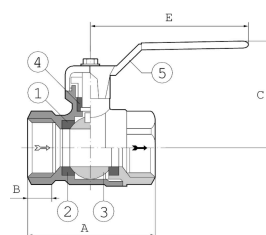
**Reachnotering:** Bly (CAS 7439-92-1) >0,1%. Ställer inga krav på hantering. SCIP-nr på artikelnivå.

## Miljödata

Artikelnummer	SCIP nummer
3605-10	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-15	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-20	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-25	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-32	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-40	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605-50	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605V40	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3605V50	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91

## Detaljförteckning

Pos	Komponent	Material
1	Ventilhus	Mässing (CuZn36Pb2As) (CW602N)
2	Spindel	Mässing (CuZn36Pb2As) (CW602N)
3	Kula	Mässing (CuZn36Pb2As) (CW602N)
4	Sättesringar	PTFE (polytetrafluoreten)
5	Packbox	Grafit
6	Spak	Stål



## Mått och vikt

Dimensionsområde (DN): 10 - 50

### Mått

DN	A	B	Nettovikt (kg)
10			0.117
15			0.223
20			0.303

DN	A	B	Nettovikt (kg)
25			0.513
32			0.821
40			1.402
50			2.234

## Funktion och konstruktion

AT 3605 har s.k. "blow out-säker" spindel. AT 3605V 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

**MagiCAD länk:** <https://redir.magicad.cloud/product/3c138e61-ec7a-4403-ad9d-8c7e2a6af317>

## 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.

# Get into the flow

Din partner i framtidens tekniska utmaningar.  
Med djup kunskap inom flödesteknik skapar vi lösningar som  
möter både dagens krav och morgondagens behov.

**Get into the flow with Armatec.**



**armatec**

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.se