

Kulventil AT 3606-



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)	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 3606, 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: Ja

Reach datum: 2026-06-12

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

Miljödata

Artikelnummer	SCIP nummer
3606-10	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-15	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-20	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-25	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-32	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-40	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3606-50	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91

Mått och vikt

Dimensionsområde (DN): 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.

Företagets ledningssystem
är certifierat av DNV
ISO 9001 • ISO 14001

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