

Kulventil AT 3635-



Produktinformation

Kulventiler av mässing, med gjuten hög hals och avtappningsdon för avtappning/påfyllning, PN 16. Packbox av grafit. För användning i system med värmevatten, kylvatten eller luft.

Dimensionsområde (DN)	10 - 50
Tryckklass (PN)	16 - 25
Temperatur (°C)	0 - 150
Huvudmaterial	Mässing

Användningsområde

För användning i system med värmevatten, kylvatten eller luft, där funktionerna avstängning och avtappning önskas. Silikonfri.

PN25 (PN16 över 95°C)

Vid användning på luft max 20bar upp till 110°C, max 16bar över 110°C

Fri från CE-märkning (kat. enligt art. 4.3 direktiv 2014/68/EU, AFS 2016:1 Paragraf 8)

AMA-text

PSB.1 Kulventiler

Kulventil med avtappning AT 3635, G ... Hus av mässing, med gjuten hög hals och avtappningsdon. PN 16. Packbox av grafit.

Kvalitetssäkring

AFS 2023:5, 8 paragraf

Märkning på produkt: Fabrikat och DN.

Energi/miljödeklaration

BVB ID: 43197

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
3635-10	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-15	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-20	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-25	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-32	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-40	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91
3635-50	b9c440fa-966d-4c25-a44c-2d1b1239ca91

Mått och vikt

Dimensionsområde (DN): 10 - 50

Mått

DN	A	C	Nettovikt (kg)
10	75	91.5	0.39
15	82	91.5	0.48
20	86	91.5	0.57
25	94	126.5	0.81
32	103	126.5	1.08
40	113	141.5	1.6
50	123	141.5	2.25

Funktion och konstruktion

Avstängningsventilen har fullt genomlopp. Avtappningsventilen är försedd med huv med packning (G 1/2). AT 3635 är invändigt gängad och har hög spindelhals och förhöjt avtappningsdon som gör den lämplig att överisolera.

PN25 (PN16 över 95°C)

Vid användning på luft max 20bar upp till 110°C, max 16bar över 110°C

Fri från CE-märkning (kat. enligt art. 4.3 direktiv 2014/68/EU, AFS 2016:1 Paragraf 8)

Tekniska data

Huvudmaterial: Mässing

Huvudmaterialkod: Mässing (CuZn40Pb2) (CW617N) (2.0402)

Ingående material: Mässing, Stål, Övrigt

Ingående materialkod: Mässing (CuZn40Pb2) (CW617N) (2.0402), PTFE (polytetrafluoreten)

Temperatur (°C): 0 - 150

Temperatur noteringar: För luft lämplig from -10C

Tryckklass (PN): 16 - 25

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

Se bruksanvisning. Ventilen skall motioneras regelbundet för att undvika ansamling av smuts som kan leda till läckage.

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