



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.

Kvalitetsäkring

AFS 2016:1, 8 paragraf

Märkning på produkt: Fabrikat och DN.

Energi/miljödeklaration

BVB ID: 43197

SundaHus: C-

Omfattas av anmälningsplikt enligt REACH

Reach datum: 9/23/2024 11:58:00 AM

Reachnotering: Bly >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
10	75	91.5
15	82	91.5
20	86	91.5
25	94	126.5
32	103	126.5
40	113	141.5
50	123	141.5

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.

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

FÖRETAGETS LEDNINGSSYSTEM
ÄR CERTIFIERAT AV DNV
ISO 9001 • ISO 14001