



Produktinformation

2-delt rustfri kugleventil med fuld lysning til industriel brug. Med låsbart håndtag.

Dimensionsområde (DN)	8 - 80
PN	68
Temperatur (°C)	-29 - 200
Hovedmateriale	Rustfrit stål

Brug

2-delt kugleventil anvendes til afspærring af vand, andre væsker, gasser og damp. Anvendes i drikkevandssystemer og procesanlæg indenfor fødevarer-, kemisk- og farmaceutisk industri.

Kvalitetssikring

Produktet er CE-mærket

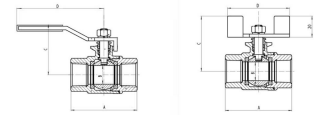
CE mærkning større end 1"

Mål og vægt

Dimensionsområde (DN): 8 - 80

Mål

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80
A	51	51	63	74	86	98	106	122	159	182
C	48	45	46	51	65	69	85	93	116	125
D	60	103	103	126	144	144	189	189	224	224
B	12.5	12.5	15	20	25	32	38	50	65	76



Funktion og design

Voksstøbt kuglehane i rustfrit, syrefast stål. Voksstøbningen giver en meget rengøringsvenlig overfladestruktur. Spindlen er udblæsningssikret. Denne sikkerhedsforanstaltning skaber samtidig større tæthed, jo højere trykket bliver gennem kuglehanen.

Fuld lysning giver et minimalt trykfald gennem kuglehanen.

Tekniske data

Hovedmateriale: Rustfrit stål

Hovedmateriale kode: Syrefast stål 316 (1.4408)

Indgående materialer: Rustfrit stål, Øvrigt

Inkluderet materialekode: PTFE (polytetrafluoreten)

Temperatur (°C): -29 - 200

PN: 68

Tilslutning: Indvedig gevind ISO228-1 (G, BSPP)

ETIM klassifikation: EC011343 - Kugleventil

Installation og vedligeholdelse

Flowretning: Dobbeltvirkende

Mulig montage retning: Vertikal, Horisontal

Se installationsmanual

Du er velkommen til at kontakte os

Vi besvarer dine spørgsmål via e-mail og telefon. Intet spørgsmål er for lille, ingen udfordring for stor. Du er altid velkommen hos Armatec.

armatec@armatec.dk | +45 46 96 00 00 | www.armatec.dk

FIRMAETS LEDELSESYSTEM
ER CERTIFICERET AF LLOYD'S REGISTER
ISO 9001