

# Vattenmätarkonsoler AT 7358-



# Produktinformation

Vattenmätarkonsol, i rostfritt utförande. Finns med justerbart väggavstånd, inbyggd backventil och avstängningsventil.



<b>Dimensionsområde (DN)</b>	20 - 50
<b>Temperatur (°C)</b>	1 - 90
<b>Huvudmaterial</b>	Mässing

## Användningsområde

För installation av vattenmätare.

## AMA-text

Vattenmätarkonsol AT 7358-.... med fast väggavstånd, med bygel i rostfritt stål.

Vattenmätarkonsol AT 7358-....BV med fast väggavstånd med bygel i rostfritt stål, med inbyggd backventil typ BV.

## Kvalitetssäkring

**Märkning på produkt:** Armatec mätarkonsoler är märkta med AT-nr.

## Energi/miljödeklaration

**Byggvarubedömning:** Undviks

**BVB ID:** 56865

**Omfattas av anmälningsplikt enligt REACH**

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

## Detaljförteckning

Pos	Komponent	Material
1	Mätarkonsol	Rostfritt stål (1.4006)
2	Kopplingar	Mässing
3	Kompressionstätning/plantätning	NBR (nitrilgummi)

## Mått och vikt

**Dimensionsområde (DN):** 20 - 50

## Funktion och konstruktion

Mätarkonsolens bygel är tillverkad i rostfritt stål. Detta ger konsolen stabilitet med ett tillfredsställande korrosionsskydd. Mätarkonsolen har en fast och en justerbar koppling. Den fasta kopplingen är hel i ett stycke vid bygelfästet. Den justerbara kopplingen har kompressionstätning av gummi. Detta ger kopplingen fullt genomlopp för alla modeller och möjlighet att efterdra kompressionsmuttern.

## Tekniska data

**Huvudmaterial:** Mässing

**Ingående material:** Mässing, Rostfritt stål, Gummi

**Ingående materialkod:** NBR (nitrilgummi)

**Materialnotering:** Rostfritt stål 1.4006, Mässing GK-Ms 60

**Temperatur (°C):** 1 - 90

**ProductColourAndColourNote:** .

## Installation och underhåll

**Möjlig montageposition:** Vertikal, Horisontell

För installation av vattenmätare.

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