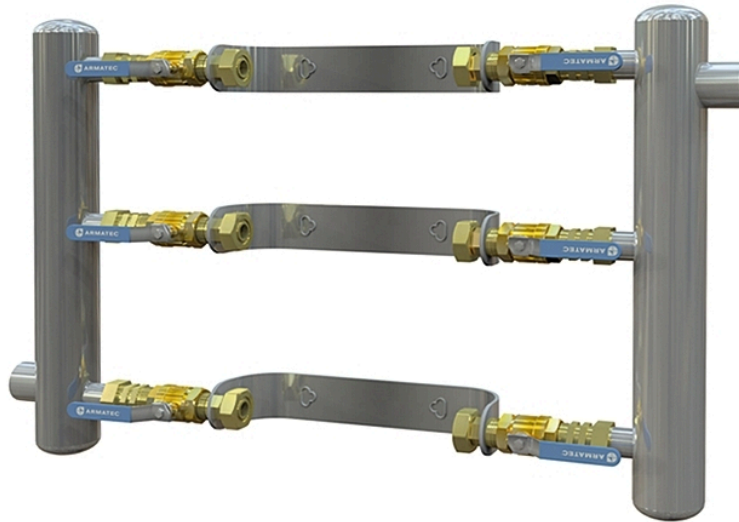


# Blyfritt Parallellkoppel AT 7360B



## Produktinformation

Parallellkoppel för kallvattenmätare. Används för att erhålla bättre mätnoggrannhet och för att slippa avbrott i vattenleverans vid mätarbyten. Rostfria runda rör för hög hållfasthet.

<b>Dimensionsområde (DN)</b>	20 - 40
<b>Tryckklass (PN)</b>	16
<b>Temperatur (°C)</b>	5 - 90
<b>Huvudmaterial</b>	Rostfritt stål

### Användningsområde

Parallellkoppel i utförande med fast väggavstånd.

- För parallellkoppling av vattenmätare Q3 4-16 (Qn 2,5-10).
- För att erhålla bättre noggrannhet på Q1 (Qmin) vid större mätarplatser.
- För att slippa avbrott i vattenleverans vid mätarbyten.
- För att erhålla längre utesittningstid för vattenmätarna. 10 år för flöden upp till Q3 4 (Qn 2,5) och 5 år för flöden däröver.
- Lättare hantering vid mätarbyte.

### AMA-text

#### UGE Vattenmätarkonsol

Armatec parallellkoppel AT 7360B....-.. med runda förgreningsrör och vattenmätarkonsol i rostfritt stål.

Avstängningsventiler på båda sidor mätare i lågbly-utförande.

Armatec parallellkoppel AT 7360B....-..BV med runda förgreningsrör och vattenmätarkonsol i rostfritt stål.

Avstängningsventiler på båda sidor mätare i lågbly-utförande samt kontrollerbar backventil.

### Kvalitetssäkring

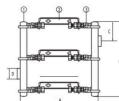
### Energi/miljödeklaration

**Omfattas av anmälningsplikt enligt REACH:** Nej

**Reach datum:** 2026-03-03

## AT 7360B, Detaljförteckning

Pos	Komponent	Material
1	Anslutningslådor med runda rör	Rostfritt stål
2	Vattenmätarkonsol AT 7358	Rostfritt stål
3	Ventiler i avzinkningshärdig blyfri mässing AT3700- (Inklusive backventil för modell -xBV)	Mässing (CuZn38As) (CW511L, Pb<0,1%)
4	Konsolens justerbara utloppskoppling har gummitätning av kompressionstyp med separat kompressionsmutter	NBR (nitrilgummi)



## Mått och vikt

Dimensionsområde (DN): 20 - 40

## AT 7360B, Mått

DN	A	B	C	Väggavstånd (CC)	Bygglängd mätare
20	600	395	195	85	190
25	760	402	200	91	260
40	880	403	200	130	300

## Funktion och konstruktion

ATs parallellkoppel är uppbyggda med den rostfria Armatec-konsolen. Konsolernas kopplingar är med ventiler förbundna till förgreningsrör av rostfritt stål. Parallellkopplets konsoler monteras på vägg med skruv. Ventiler och kopplingar har fullt genomlopp. Förgreningsrören är utförda i rostfria runda rör för bästa hållfasthet mot t.ex. tryckslag.

## Tekniska data

**Huvudmaterial:** Rostfritt stål  
**Ingående material:** Mässing, Rostfritt stål  
**Ingående materialkod:** Mässing (CuZn38As) (CW511L, Pb<0,1%)  
**Temperatur (°C):** 5 - 90  
**Tryckklass (PN):** 16  
**ETIM klassning:** EC003038 - Vattenmätarkonsol

## Teknisk data

Artikelnummer	Mätare	Antal mätarplatser	Ansl. samlingsrör	Inkl. backventil
7360B190-2	Q3 4, 190mm, ansl G1"	2	G1 1/4"	Nej
7360B190-2BV	Q3 4, 190mm, ansl G1"	2	G1 1/4"	Ja
7360B190-3	Q3 4, 190mm, ansl G1"	3	G1 1/2"	Nej
7360B190-3BV	Q3 4, 190mm, ansl G1"	3	G1 1/2"	Ja
7360B190-4	Q3 4, 190mm, ansl G1"	4	G2"	Nej
7360B190-4BV	Q3 4, 190mm, ansl G1"	4	G2"	Ja
7360B260-2	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	2	G2"	Nej
7360B260-2BV	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	2	G2"	Ja
7360B260-3	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	3	G2 1/2"	Nej
7360B260-3BV	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	3	G2 1/2"	Ja
7360B260-4	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	4	G2 1/2"	Nej
7360B260-4BV	Q3 6,3/10, 260mm, ansl G1 1/4"	4	G2 1/2"	Ja
7360B300-2	Q3 16, 300mm, ansl G2"	2	G2 1/2"	Nej
7360B300-2BV	Q3 16, 300mm, ansl G2"	2	G2 1/2"	Ja
7360B300-3	Q3 16, 300mm, ansl G2"	3	G2 1/2"	Nej
7360B300-3BV	Q3 16, 300mm, ansl G2"	3	G2 1/2"	Ja
7360B300-4	Q3 16, 300mm, ansl G2"	4	DN100 (EN 1092)	Nej
7360B300-4BV	Q3 16, 300mm, ansl G2"	4	DN100 (EN 1092)	Ja

## Installation och underhåll

**Flödesriktning:** Enkelriktad

**Möjlig montageposition:** Horisontell

Se separat bruksanvisning.

# 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