

# ***Delabie Premix*** ***termostatisk blandeventil*** ***med krom greb***

Delabie Premix

*Delabie Premix Modelprogram: 3/4" - 1 1/2"*



*Delabie Premix blandeventil - VVS-nr 72 3061.006 - 72 3061.011*

- ***Stort modelprogram: Kapaciter fra 8 - 190 liter pr. minut.***
- ***Indbyggede kontraventiler og skoldningssikring***
  - ***Temperaturområde 30 - 42°C***
  - ***Enkel service og vedligeholdelse***
  - ***Vand og energibesparende***

**Delabie Premix Blandeventil:****Produkt:**

Delabie Premix termostatisk blandeventil med indbyggede kontraventiler.  
 Temperaturen kan reguleres i intervallet 30 - 42°C.  
 Max temperatur for tilførsel af varmt vand 80°C.  
 Kapaciteter fra 8 - 190 liter pr. minut.

Delabie Premix blanderen leveres med en termostatindsats som er forudindstillet fra fabrikken til 38°C.

Temperaturrebet kan fastlåses ved en given temperatur. Nøjagtighed +- 1°C.

**Anvendelse:**

Delabie Premix blandeventil anvendes i installationer, hvor det er nødvendigt med en nøjagtig styring af det temperede vands fremløbstemperatur f.eks. skoler, sportshaller, industri, hospitaler, institutioner o.l.

**Specifikationer:**

Ventilen er fremstillet i messing, som er forkromet.  
 Håndtag i plast.

**Målskema og modeloversigt:**

Désignation	Taille M	Débit* l/mn	Dimensions		
			L	H	P
PREMIX® Confort T2	3/4"	55	118	81	18
PREMIX® Confort T3	1"	90	144	95	23
PREMIX® Confort T4	1 1/4"	140	178	107	26
PREMIX® Confort T5	1 1/2"	190	218	129	26

**Kvalitetstest:**

Hver termostat afprøves før pakning/afsendelse.

**Distribution:**

Gennem lokal VVS-grossist.

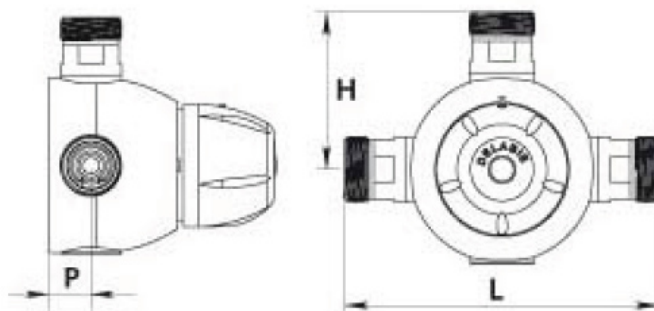
**Garanti:**

Der ydes 12 måneders garanti fra installationsdato for materiale- og produktionsfejl.

**Tryk:**

Minimumstryk: 1 bar  
 Maksimums: 10 bar  
 Maksimal differenstryk: 1 bar

Forskelstemperaturen mellem varmt og koldt vand skal være mindst 15°C.

**Installation:**

Det anbefales at montere såvel afspæringsventiler som snavsfiltere på tilgangssiderne med henblik på, at gøre service og vedligeholdelse nem og enkel. Delabie Premix blandeventilen regulerer alene temperaturen, hvorfor der på afgangssiden altid skal monteres reguleringsventil og/el. andre armaturer.

**Tryktabskurve over Delabie Premix blandeventil:**