



water

Technische documentatie

AQ 85-300 DUO / SXT of Eco



Installatie

Materiaal ventiel:	Messing
In/ uitgang	1 1/2" BSP
Continue stroomsnelheid (3,5 Bar ingangsdruk) (1 Bar drukverlies):	8,4 m ³ /u
Piek (1,8 Bar drukverlies):	11,2 m ³ /u
Cv *:	9,8
Maximum terugspoeling (1,8 Bar drukverlies):	3,3 m ³ /u

Regeneratie

Aanpasbare cycli:	Ja
Beschikbare tijd (mechanisch):	164 minuten
Beschikbare tijd (elektronisch):	Tot 99 minuten per cyclus

Elektrische voeding

Elektrische voeding:	24V - 50 Hz
----------------------	-------------

Druk

Werking:	1,8 - 8,5 bar
----------	---------------

Temperatuur

Temperatuur:	1 - 43 °C
--------------	-----------

Meter

Nauwkeurigheid (+/- 5%)	5 l/min - 283 l/min capaciteit	
Bereik:	Standaard	2,5 m ³ - 40 m ³ /uur
	Uitgebreid	12 - 200 m ³ /uur

Opties

SE / 3200ET
Heet water 65°C meter

* Cv : stroomsnelheid van enkel het ventiel in Gallons per minuut bij een drukverlies van 0.07 Bar

Afmetingen

AQ 85-300 Duo	Resin 51567	Type tank	diameter mm	hoogte mm	SXT	Eco
AQ 85 Duo	2 x 85 L	C- 1354-A3	334	1381	x	x
AQ 110 Duo	2 x 110 L	C-1465-A3	369	1660	x	x
AQ 140 Duo	2 x 140 L	C- 1665-A3	406	1665	x	x
AQ 150 Duo	2 x 150 L	C- 1665-A3	406	1665	x	x
AQ 200 Duo	2 x 200 L	C- 1865-A3	469	1787	x	x
AQ 250 Duo	2 x 250 L	C- 2160-A3	552	1630	x	x
AQ 280 Duo	2 x 280 L	C- 2469-A3	610	1880	x	x
AQ 300 Duo	2 x 300 L	C-2469-A3	610	1880	x	x