

TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN :

New Ara 2001

- Aansluitdiameter 1/2"
- Afmetingen mm 50 x 132
- Debiet liter/ minuut 35

New Ara 2002

- Aansluitdiameter 3/4"
- Afmetingen mm 60 x 135
- Debiet liter/ minuut 60

New Ara 2003

- Aansluitdiameter 1"
- Afmetingen mm 60 x 142
- Debiet liter/ minuut 95

New Ara 2004

- Aansluitdiameter 1"1/4
- Afmetingen mm 80 x 171
- Debiet liter/ minuut 140

New Ara 2005

- Aansluitdiameter 1"1/2
- Afmetingen mm 80 x 171
- Debiet liter/ minuut 150

New Ara 2006

- Aansluitdiameter 2"
- Afmetingen mm 80 x 171
- Debiet liter/ minuut 220



- Vervaardigd uit gechromeerd messing, bewerkt op een CNC machine.
- Het magnetisch veld (10.000 Gauss) wordt bereikt door gebruik van natuurlijke permanente magneten.
- Getest met zuigerpomp op een testdruk van 30 Atm bij een temperatuur tot 150°C en een optimale snelheid van 2 m/sec.

De installaties die al uitgerust zijn met een NEW ARA zijn onze beste garantie.
 Contacteer ons vrijblijvend!



R. Ramlotstraat 82
 9200 DENDERMONDE
 T. +32 52 22 28 66
 sales@excecon.com
 www.excecon.com

Fabrikant:

vosges[®]™

Technologie van de toekomst

TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN :

New Ara 2012

- Aansluitdiameter **2"**
- Afmetingen mm **200 x 220**
- Debiet liter/ minuut **450**

New Ara 2013

- Aansluitdiameter **3"**
- Afmetingen mm **220 x 200**
- Debiet liter/ minuut **550**

New Ara 2014

- Aansluitdiameter **4"**
- Afmetingen mm **240 x 220**
- Debiet liter/ minuut **750**

New Ara 2015

- Aansluitdiameter **5"**
- Afmetingen mm **340 x 460**
- Debiet liter/ minuut **1500**

New Ara 2016

- Aansluitdiameter **6"**
- Afmetingen mm **470 x 850**
- Debiet liter/ minuut **2500**

New Ara 2018

- Aansluitdiameter **8"**
- Afmetingen mm **590 x 910**
- Debiet liter/ minuut **3750**



- Vervaardigd uit roestvrij staal AISI 316, flenzen volgens UNI PN 16, bewerkt op een CNC machine.
- Het magnetisch veld (10.000 Gauss) wordt bereikt door gebruik van natuurlijke permanente magneten.
- Getest met zuigerpomp op een testdruk van 50 Atm bij een temperatuur tot 150°C en een optimale snelheid van 2 m/sec.

De installaties die al uitgerust zijn met een NEW ARA zijn onze beste garantie. Contacteer ons vrijblijvend!



R. Ramlotstraat 82
9200 DENDERMONDE
T. +32 52 22 28 66
sales@excecon.com
www.excecon.com

Fabrikant:

vosges[®] TM

Technologie van de toekomst