

AFSLUITERS



2/2 weg magneetventiel
NC/NO
MATERIALEN:
Ms/RVS
WERKDRUK:
0.3 - 16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - 15mm



1

(C)(D)B205DEZ

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
Ms/NBR met sluitijd instelling
WERKDRUK:
0.5 - 16 bar
AANSLUITING:
G1 1/4" - G2"



2

D223 / 224 / 225DB

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
Ms/FKM of NBR
WERKDRUK:
1 - 25/50 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G3/4"



3

D233 / 234DTW

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
RVS
WERKDRUK:
0.3 - 16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - 2"



4

D205DVZI

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
RVS/FKM
WERKDRUK:
0 - 8/24 bar
AANSLUITING:
G1/4"



5

D299DVH of C

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
RVS/FKM
WERKDRUK:
0 - 9/12 bar
AANSLUITING:
G1/8"



6

B298DVE

2/2 weg magneetventiel
NC/NO
MATERIALEN:
Ms/FKM en Viton
WERKDRUK:
0 - 9/12 bar
AANSLUITING:
G1/8"



7

B297DVE

2/2 weg magneetventiel
NC/NO
MATERIALEN:
Ms/FKM
WERKDRUK:
0 - 8/15/100 bar
AANSLUITING:
G1/4"



8

D263DRB1 D263DVH

2/2 weg magneetventiel NC ATEX
MATERIALEN:
Ms/ PTFE/ RVS
WERKDRUK:
0.3 - 16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G1"



9

D205DBZ N ATEX 24Vdc

2/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
Ms/Ruby
WERKDRUK:
0 - 10 bar
AANSLUITING:
G1/4"



10

D267DRH

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Ms/FKM en NBR
WERKDRUK:
0 - 5/16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G1"



11

RSV01

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Ms/FKM
WERKDRUK:
0 - 4.5/16 bar
AANSLUITING:
G1/2"



12

D886DVU

2/2 weg magneetventiel NO
MATERIALEN:
Ms/FKM
WERKDRUK:
0 - 2.5/12 bar
AANSLUITING:
G1/4"



13

RD236

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Ms/silicon
WERKDRUK:
0 - 0.3 bar
AANSLUITING:
G3/8"



14

D211DSU

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Ms/PTFE
WERKDRUK:
0.3 - 10 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G1"



15

D636 / D606 / 622 stoom

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Ms/NBR en FKM
WERKDRUK:
0.1 - 7/16 bar
AANSLUITING:
G1/2"



16

D266DBU

3/2 weg magneetventiel NC/NO
MATERIALEN:
Ms/FKM
WERKDRUK:
0 - 10/15 bar
AANSLUITING:
G1/4"



17

D363AVE

3/2 weg magneetventiel
NC/NO
MATERIALEN:
Ms/FKM
WERKDRUK:
0 - 10 bar
AANSLUITING:
G1/8"



18

B397CVC

2/2 weg | 3/2 weg Low-Cost Valve
MATERIALEN:
POM / DELRIN / NBR / Ms / RVS
WERKDRUK:
Vacuum - 10 bar
AANSLUITING:
Push-in 6 mm
G1/8"



19

621.18 / 621.06
631.18 / 631.06

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Kunststof
AANSLUITING:
G1/4" - G1/2"
OPTIES:
M + F



20

821.12 / 821.14

2/2 weg magneetventiel NC
MATERIALEN:
Kunststof
AANSLUITING:
Push-in
6mm - 10mm



21

821.008 / 821.010

2/2 weg schuifafsluiter EW/DW
Pneumatisch bediend
AANSLUITING:
G3/4" - G4"
OPTIES:
NO, NC,
SA en DA



22

A.25

3/2 weg pilotventiel OT
AANSLUITING:
G1/8"
SPANNING:
24V(dc)



23

OT PILOTVENTIEL

2/2 weg stoffilter magn. ventiel NC
MATERIALEN:
Aluminium
AANSLUITING:
G3/4" - G3"



24

VNP 206

2/2 weg Klepafsluiter NO/NC/DA
Pneumatisch bediend
MATERIALEN:
Ms/PTFE
WERKDRUK:
0-16 / 16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G2"



25

BCG205CTW

2/2 weg Klepafsluiter NO/NC/DA
Pneumatisch bediend
MATERIALEN:
RVS/PTFE temp. 180 °C
WERKDRUK:
0-16/16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G2"



26

BPG205MTW

2/2 weg Klepafsluiter NO/NC/DA
Pneumatisch bediend
MATERIALEN:
RVS/PTFE temp. 180 °C
WERKDRUK:
0-16/16 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G2"



27

BPG205CTW

2/2 weg haakse klepafsluiter
pneumatisch bediend/ veerretour
MATERIALEN:
Brons/Ms/RVS/NBR/FKM
temp.: -20-100 °C
WERKDRUK:
0-16/16 bar
AANSLUITING:
G 5/4" - 3" BSP



28

C3.Valve.2

2/2 weg kogelkraan pneumatisch
bediend/ veerretour
MATERIALEN:
Ms/vermikkeld/RVS/
PTFE/FKM
WERKDRUK:
0-10/16/40/100 bar
AANSLUITING:
G 1/2" - 3" BSP



29

F.Z300501.114.NC

2/2 weg inline klepafsluiter
pneumatisch bediend/ veerretour
MATERIALEN:
Brons/Ms/RVS/NBR/FKM
WERKDRUK:
0-16/16 bar
AANSLUITING:
G 5/4" - 3" BSP



30

B.Z200106E.12.

2/2 weg kogelkraan
elektrisch
MATERIALEN:
RVS
WERKDRUK:
0 - 10 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G1"



31

ABVM FAILSAFE

2/2 weg kogelkraan
elektrisch
MATERIALEN:
PVC
WERKDRUK:
0 - 10 bar
AANSLUITING:
G1/2" - G2"



32

ABVM FAILSAFE

2/2 weg Kogelkraan pneumatisch
bediend EW/DW
AANSLUITING:
G1/2" - G2" MATERIALEN:
RVS, PVC, Ms



33

DG101H

Timer Analogo on/off Instelbaar
PULS:
0,5s - 10s
PAUZE :
30s - 45m



34

AT2000

Drukschakelaar NC/NO
AANSLUITING:
G1/8" WERKDRUK:
0.2 - 6 bar
TEMPERATUUR:
125 °C



35

GP600/XP600

Drukschakelaar NC
AANSLUITING:
G1/4" WERKDRUK:
1 - 10 bar
TEMPERATUUR:
80 °C - 120 °C



36

412122

ICH BV