

**BETA Industrie levert:**

## **GEGOTEN AFSLUITERS UIT VOORRAAD!!**

BETA Industrie levert een compleet programma hoge kwaliteit gegoten standaard afsluiters in DIN en ANSI uitvoeringen in zowel koolstofstaal als roestvast staal. Beschikbaar zijn klepafsluiters, balgafsluiters, terugslagkleppen, kogelkranen en schuifafsluiters in een grote variëteit van drukklassen, inbouwmaten en uitvoeringen. Het unieke van dit programma is dat wij in staat zijn grotendeels uit voorraad te leveren, zelfs de grotere uitvoeringen (tot 24"). Vraag naar de specifieke datasheets!

Wij hebben beschikking tot een van de grootste magazijnen in Europa. Enige data:

- 1500 palletplaatsen
- Meer dan 20.000 afsluiters op voorraad
- Tot 24" leverbaar uit voorraad
- Levering binnen 24 uur mogelijk.



## **LEVERINGSPROGRAMMA GEGOTEN AFSLUITERS**



Gate Valves (flat body)  
DN 40 – DN 600  
PN 10-16  
Inside and outside stem  
Material: cast iron/ductile iron  
Metall Seat / soft sealing with epoxy-coating  
Fig. 011-012-013-014



Gate Valves (oval body)  
DN 40 - DN300  
PN 10-16  
Inside stem – metall seat  
Material: cast Iron  
Fig. 021-029



Gate Valves (round body)  
DN 40 – DN 600  
PN 10 – PN 100  
Outside stem – metall seat  
Material: cast steel / forged steel / stainless steel  
Fig. 030-033, 034, 036, 039, 066, 067, 074-076



Gate Valves (flat body)  
DN 40-DN300  
PN 10/16  
Outside stem – metall seat  
Material: cast steel / stainless steel  
Fig. 052, 070



Globe valves DIN3356  
Outside stem  
DN 40 - DN 250  
PN 16- PN100  
Material: cast iron / cast steel  
Metall seat and also with throttling plug  
Fig. 101, 120, 121, 122, 150, 151



Globe valves DIN 3356  
DN 15 - DN250  
PN 16 - PN100  
Material: stainless steel  
Metall seat and also with throttling plug  
Fig. 201, 211, 220, 221



Bellow globe valves DIN3356  
Rising stem, non-rising handwheel  
DN 15 - DN 200  
PN 16 – PN 40  
Material: cast steel / stainless steel  
Energy and chemical design  
Fig. 114, 231, 241



Globe check valve DIN3356  
DN 15 – DN 200  
PN 16 – PN 40  
With spring, metall seat  
Material: cast steel / stainless steel  
Fig. 261, 281, 282



Swing check valves  
DN 40-DN 300  
PN 16/40  
Inside shaft, lever and weight  
Material: cast iron, cast steel stainless steel  
Metall seat, soft sealing, epoxy coated  
Fig. 401, 406, 450, 451, 452, 453, 461



Sewage swing check valve  
DN 50 - DN300  
PN10 full bore  
Material: cast iron / ductile iron  
Soft sealing / epoxy coated  
Fig. 409



ANSI Gate valves  
Sizes: 1/2" - 24"  
Class 150 - 800#  
Outside stem – trim 8  
Material: forged steel/ carbon steel  
Fig. 040, 041, 042, 048



ANSI Globe valves  
1/2" – 12"  
Class 150 - 800#  
Inside shaft trim 8  
Material: carbon steel  
Fig. 140, 141, 142, 148



ANSI Swing check valves  
2" – 24"  
Class 150-600#  
Inside shaft – trim 8  
Material: carbon steel  
Fig. 490, 491, 492



Ball Valve DIN3357 1/2"-8"  
DN 15 – DN 150  
PN 16/40  
2- piece body / fire safe  
Material: cast steel / stainless steel  
Soft sealing  
Fig. 751, 752, 754, 755, 761, 762, 764, 765



ANSI Ball Valve 1/2"-8"  
Class 150#-300#  
2- piece body / fire safe  
Material: cast steel / stainless steel  
Soft sealing  
Fig. 740, 741, 744, 745