



Veilig en overzichtelijk werken aan uw stoom-  
en condensaatstelsel met KLINGER

# MANIFOLDS



- » Plug & Play
- » Overzichtelijke bediening
- » Ruimtebesparend



“Veilig, onbezorgd en overzichtelijk je werk kunnen doen, dat willen we toch allemaal...”

**KLINGER MANIFOLDS MET INGEBOUWDE VEILIGHEDEN EN OVERZICHTELIJKE BEDIENINGSVOORDELEN**

### VOORDELEN

- » VEILIG!!
- » Ruimtebesparing door compacte bouw
- » Kostenbesparend
- » Eenvoudig te reviseren
- » Standaard spare parts
- » Keuze in aantal aansluitingen
- » Klantspecifiek ontwerp



### EIGENSCHAPPEN

- » Kant en klaar
- » Getest en gecertificeerd
- » Plug & Play
- » Variabele aansluitingen
- » Gespecificeerde coating
- » Europees fabrikaat



### KLINGER FOR SAFETY

**Veiligheid voor alles!** En daar handelen wij ook naar. Wij zijn ons bewust van de gevaren die de procesindustrie met zich meebrengen én beseffen dat de betrouwbaarheid van onze producten een belangrijke voorwaarde is voor uw bedrijfsveiligheid en de leefbare omgeving rondom uw plant.

Onze ervaren stoom-specialisten hebben een groot verantwoordelijkheidsgevoel en bieden u weloverwogen en doordachte oplossingen waarvan u op aan kunt.

Wij zijn van mening dat duurzaamheid een belangrijk criterium voor de toekomst is en geven daarom de voorkeur aan kwaliteit en lange termijn oplossingen.

## MSD

STOOMDISTRIBUTIE MANIFOLD



### STOOMDISTRIBUTIE MANIFOLD, TYPE MSD

- » Standaard vzw TCMS block-afsluiters, type Plunjier
- » **Stoomaansluiting bovenzijde**  
1.1/2" SW, flensaansluiting DIN / ANSI,  
Optioneel vzw afsluiter.
- » **Tracer aansluitingen**  
1/2" of 3/4" SW, BSP, NPT,  
flensaansluiting DIN / ANSI.
- » **Drain aansluiting**  
1.1/2" SW, verloop naar 1/2 / 3/4 SW,  
TVS 4000 voorzien van 2011 condenspot.
- » **Isolatieleden**

## CCA-203

CONDENSAAT MANIFOLD



### CONDENSAAT MANIFOLD TYPE CCA-203

- » vzw TVS 4000 condensaat opvangstation
- » **Aansluiting bovenzijde**  
1.1/2" SW, flensaansluiting DIN / ANSI,  
Optioneel vzw afsluiter.
- » **Tracer aansluitingen**  
1/2" of 3/4" SW, BSP, NPT,  
flensaansluiting DIN / ANSI.
- » **Drain aansluiting**  
1.1/2" SW, verloop naar 1/2 / 3/4 SW,  
Optioneel vzw drain aansluiting
- » **Isolatieleden**

## TVS 4000

TRAP VALVE STATION



### TRAP VALVE STATION TVS 4000

#### VOORDELEN

- » Zeer onderhoudsvriendelijk
- » Eenvoudig te installeren
- » Compact ontwerp
- » Efficiënt en ruimtebesparend

#### UITGERUST MET

- » 2 Blokafsluiters
- » Filter
- » Condenspot
- » Afblaasklep
- » Testklep

# CONDENSAATPOMPEN



Verticaal smeedstaal  
EPT - Serie 200



Horizontaal smeedstaal  
EPT - Serie 300



Verticaal smeedstaal  
EPT - Serie 400



Dubbel duty  
DD6

# CONDENSPOTTEN



Omgekeerde  
emmercondenspot  
gietstaal - Serie 970



Omgekeerde  
emmercondenspot  
RVS - Serie 2000



Omgekeerde  
emmercondenspot  
RVS - Serie 1800



Bolvlotter condenspot  
Gietstaal - Serie ICS

## HAAL MÉÉR UIT UW STOOMSYSTEEM!

Efficiënt, rendabel, uiteraard veilig én onbezorgd gebruik maken van uw stoomsysteem. Om zorgvuldig te kunnen en blijven produceren, stelt u heel wat eisen aan uw stoomsysteem. Dat begrijpen wij als geen ander. Sterker nog: wij denken dat u nóg meer uit uw stoomsysteem kunt halen! Door uw stoomsystemen te optimaliseren en uw personeel up to date te houden met kennis over het systeem, kunt u de productie optimaliseren en de veiligheid behouden - vaak zelfs vergroten.

**KLINGER BV**

T +31 10 455 75 55

Nikkelstraat 2-4, 3067 GR Rotterdam  
Postbus 8504, 3009 AM Rotterdam  
appendages@klinger.nl

[www.klinger.nl](http://www.klinger.nl)

**“Neem geen enkel risico en  
vraag een specialist om advies”**