



# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR

### Inhalt:

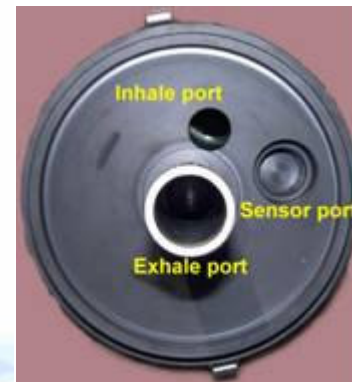
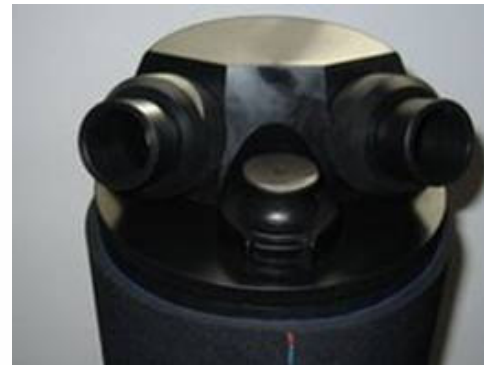
- Kopfteil mit Schlauchanschlüssen
- Filter-Oberteil und Filter
- Atemkalk
- Wasserfalle
- Speisegas-Zuführung
- Aeussere Gegenlunge
- Innere Gegenlunge
- Auslassventile



# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (3)



# REBREATHERS

## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (4)





# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (5)

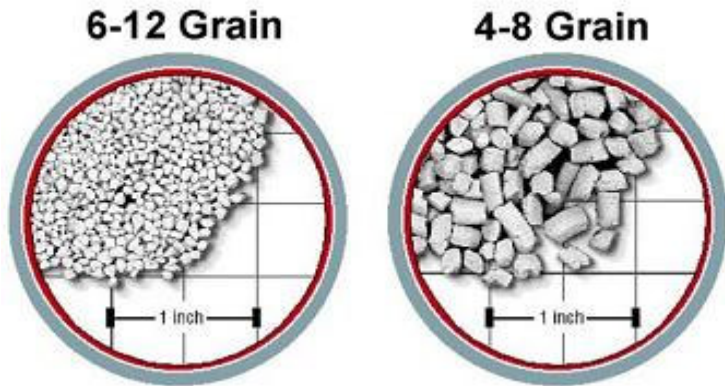




# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (5b)



violett, blau = verbraucht

Bindungsfähigkeit: ca. 100-150 l CO<sub>2</sub>  
pro 1 kg Granulat

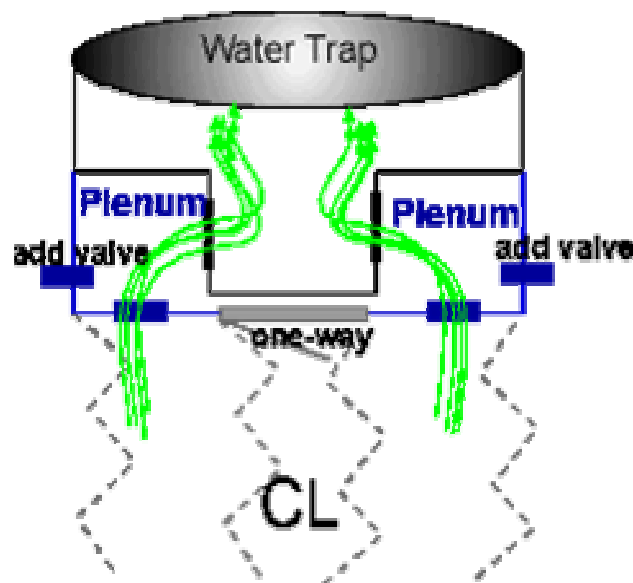




# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (6)





# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (7)



# REBREATHERS

## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (8)







# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (9)





# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (10)





# REBREATHERS



## Aufbau eines AMV-gesteuerten SCR (11)

