



# UMWELTSIMULATION – KORROSION

## 4 X MISCHGAS

- max. Kammerabmessungen:  
0,90 x 2,80 x 1,20 m<sup>3</sup> (B x H x T)
- Temperaturen: +20°C bis +70°C;  
Feuchte: 30 bis 95 % r. F.
- max. Bodenbelastung bis 600 kg

## 2 X EINZELGAS

- max. Kammerabmessungen:  
0,31 x 0,61 x 0,66 m<sup>3</sup> (B x H x T)
- Temperaturen: +20°C bis +85°C;  
Feuchte: 30 bis 95 % r. F.  
max. Bodenbelastung bis 20 kg

## 4 X SALZNEBEL

- max. Kammerabmessungen:  
2,40 x 1,20 x 1,30 m<sup>3</sup> (B x H x T)
- Temperatur: +28°C bis +50°C;  
Feuchte: 50 bis 98 % r. F.
- Feuchte: +40°C; 93 bis 95 % r. F.
- max. Bodenbelastung: bis 300 kg

## 1 X KESTERNICH

- max. Kammerabmessungen:  
0,50 x 0,45 x 0,40 m<sup>3</sup> (B x H x T)
- Temperatur:  
40°C mit Betauung

DIE SGS-GRUPPE IST DAS WELTWEIT FÜHRENDE UNTERNEHMEN IN DEN BEREICHEN PRÜFEN, TESTEN, VERIFIZIEREN UND ZERTIFIZIEREN.

WHEN YOU NEED TO BE SURE

SGS