

Tilbageslagssikring SAFE-GUARD-5.

SAFE-GUARD-5 er designet til at beskytte svejseren fra et gennemgående tilbageslag, tilbagestrømning og tilbagebrænding i svejse- og skæreudstyr.



- Fem sikkerhedsfunktioner**
- Forhindre tilbagestrømning
 - Standse og slukke gennemgående tilbageslag
 - Lukke for gastilførelsen ved gennemgående tilbageslag
 - Lukke for gastilførelsen ved overophedning (95°C)
 - Let og tidsbesparende reset-funktion

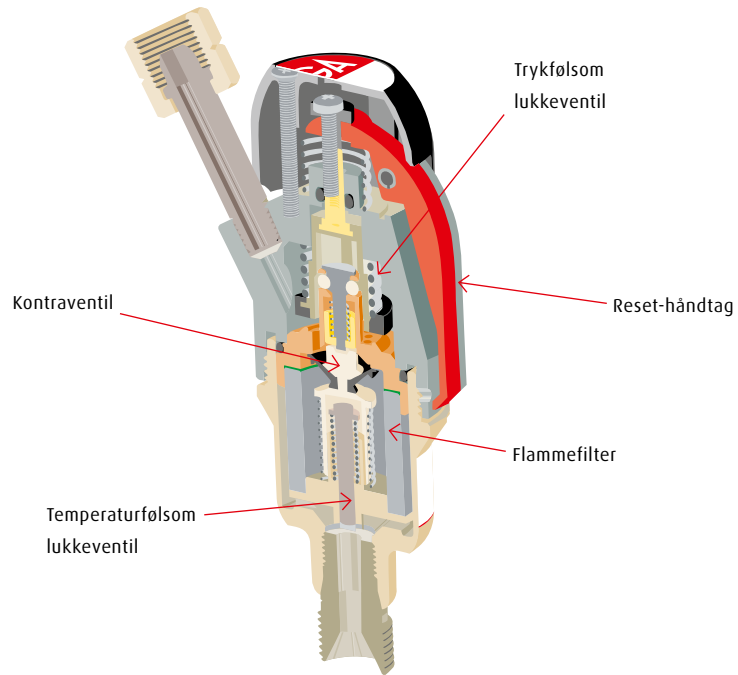
Vinkel på 30° SAFE-GUARD-5 har en tilslutningsvinkel på 30°. Fordelen ved dette er, at tilbageslagssikringen ved tilslutning til en regulator vil sidde parallelt med gasflasken.

Komfortfunktion SAFE-GUARD-5 har en farvemarkering på reset-håndtaget, som er skjult i kroppen, når tilbageslagssikringen er åben og i drift. I tilfælde af et tilbageslag vil reset-håndtaget skubbes ud og gasflowet stoppes. Resetting foretages ved at trykke reset-håndtaget tilbage i kroppen på tilbageslagssikringen, hvilket resetter den og åbner for gasflowet igen.

SAFE-GUARD-5 er beregnet til at blive installeret på flaskeregulatorer eller på udtagsposter i centralgasanlæg.

Tilbageslagssikring Tilbageslagssikring skal anvendes til brændgasser. Da oxygen øger forbrændingshastigheden, bør tilbageslagssikring også monteres på oxygenregulatoren.

SAFE-GUARD-5 er designet og testet til følgende gasser: acetylen, hydrogen, propan, metan, MAP gasser og oxygen.



Gastryk Med den nye komfortfunktion er det ikke nødvendigt at tage gastrykket fra svejseudstyret for at resette tilbageslagssikringen.

Denne nye funktion gør tilbageslagssikringen let at betjene og sparer værdifuld tid for svejseren.

EN 730 SAFE-GUARD-5 er designet og fremstillet i overensstemmelse med EN 730-1. Denne overensstemmelse med standarden er bekræftet af BAM.

Vedligehold I Danmark gælder Arbejdstilsynets Bekendtgørelse AT nr. 147 samt Bekendtgørelse AT nr. 289.

Linde Gas anbefaler, at tilbageslagssikringerne bliver testet af en autoriseret tekniker hvert andet år.

Tilbageslagssikring SAFE-GUARD-5

	Gas	Tilslutning	Afgang	AGA nr.
SAFE-GUARD-5	Brændgasser/propan	3/8" LH	3/8" LH	332143
SAFE-GUARD-5	Oxygen	3/8" RH	3/8" RH	332142
SAFE-GUARD-5	Oxygen	1/4" RH	3/8" RH	332247