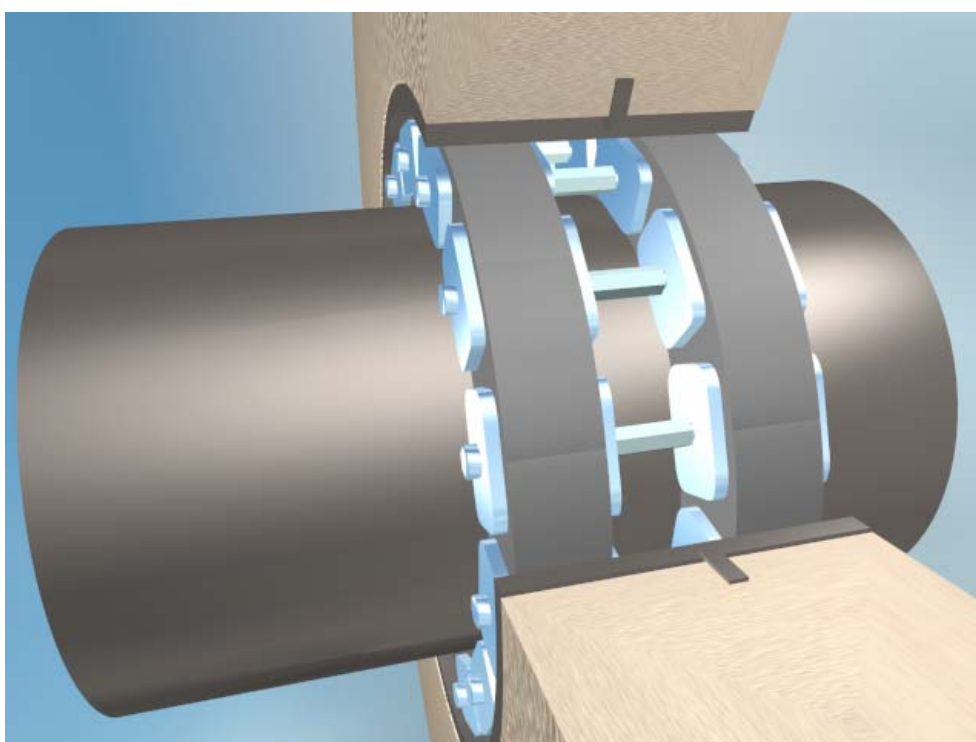


## ORIGINAL LINK SEAL® FS COBALCH Brandtætning

**Brandsikre væggennemføringer til offshore/onshore**



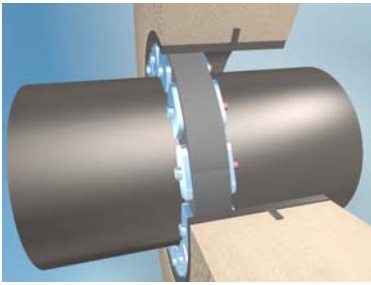
ORIGINAL LINK SEAL® FS er testet efter brandteknologiens strengeste krav. Specielle brandsikre moduler garanterer en tryktæt og brandsikker gennemføring, som er testet til 3 timer.

Brandtestet i overensstemmelse med internationale foreskrifter.

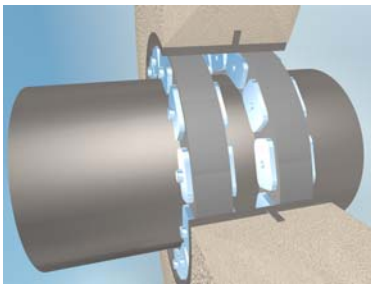
Til brug i skibsindustrien, offshore/onshore eller andre steder hvor der er krav til en brandsikker væggennemføring.

Brandtætningen leveres i det nødvendige antal led og er nem at monterer.

## LINK SEAL enkel



## LINK SEAL dobbel



Baseret på den velkendte ORIGINAL LINK SEAL®, har udviklet en ny brandsikker væggennemføring ORIGINAL LINK SEAL® FS. Tilpasset med specielle brandsikre moduler garanteres en tryktæt og brandsikker tætning specielt velegnet til brug i skibsindustrien og offshore/ onshore, men også andre steder hvor der er krav til en brandsikker væggennemføring.

På ORIGINAL DSI® LINK SEAL FRM er der på begge sider af tætningen monteret et isolerende modul som sikre gennemføringen ved brand. Modulet ekspanderer rundt i spalten og er stadig tæt efter 60 og op til 120 minutter ved 1100° og ORIGINAL DSI® LINK SEAL FRM forbliver elastisk og garanteret tryktæt.

Brandtesten er udført i overensstemmelse med internationale foreskrifter af International Maritime Organization (IMO), UNO sub-organisation, og opfylder de skrapeste krav.

Følgende klassificering er tildelt og certificeret af Lloyds Register og Bureau Vertitas.

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 1. Anvendelse til skibsindustrien efter IMO's bestemmelser<br>A. 754 (18) og FTP-kode        | A 60 for skot<br>A 60 for dæk     |
| 2. Anvendelse til specielt offshore efter IMO's bestemmelser<br>A. 754 (18) og CEN EN 1363-2 | H 30/60 for skot<br>H 120 for dæk |

