



**Dynastart
TOOLS**



ROOKSTOPPER

VOORKOMT DE VERPREIDING VAN ROOK EN
WARMTE



Reick's
SMOKESTOPPER

F70 PRO / F80 PRO / F90 PRO



Rookvrije vluchtweg voor meer veiligheid

VOORKOMT DE VERPREIDING VAN ROOK EN HITTE

KAN LEVENS BESPAREN

IN GEVAL VAN BRAND KUNNEN TRAPPEN EN GANGEN DOOR DE VERSPREIDING VAN ROOKGASSEN SNEL EEN DODELIJKE VAL WORDEN VOOR ONTSNAPPENDE PERSONEN!

VOORKOMT ROOKSCHADE

De rookstopper van hittebestendig speciaal weefsel kan snel worden geïnstalleerd in een deur- of ingangsopening. De deur naar het door de brand getroffen gebied (rookbarrière) kan nu worden geopend zonder dat de rook en de warmte zich tijdens het gebruik in het gebouw verspreiden. De vluchtwegen voor de bewoners en de vluchtwegen voor de hulpdiensten blijven rookvrij. Het veiligheidsteam kan dicht bij de plaats van de noodsituatie worden gepositioneerd, de reddingstijden in geval van een noodsituatie op het gebied van ademhalingsbescherming zijn aanzienlijk korter.

**EENVOUDIGE EN SNELLE
INSTALLATIE**

**IDEALE AANVULLING OP
(OVER-) DRUKVENTILATIE**

Rookschade in de niet door de brand getroffen gebieden wordt vermeden. De rookstopper kan ook worden gebruikt om de toevoer van lucht naar de brandruimte te controleren, zodat de ventilatiemaatregelen specifiek kunnen worden geregeld.



**ROOK EN HITTE ONDER
CONTROLE**

B.S Belüftungs-GmbH
89429 Bachhagel, Germany
Tel: +49 (0)9077 95776-0
info@big-fire.info
www.big-fire.de

Uw dealer voor Nederland:
Dynastart Tools
Veemweg 7
Tel: 0342 473991
info@dynastarttools.nl
www.dynastarttools.nl