

# MH200D

Halogenfrei, mittelwandig 2:1

Halogen-Free, Mid Sized Wall 2:1



## Einsatzbereich

Überall dort, wo es im Brandfall nicht zu hohen Konzentrationen von ätzenden und giftigen Dämpfen kommen darf, wie in Schiffen, U-Booten, Flugzeugen und im schienengebundenen Personenverkehr. Außerdem in Gebäuden mit hoher Personen bzw. Sachwertkonzentration.

## Merkmale

Lösemittelbeständiger, dickwandiger Schrumpfschlauch mit geringer Rauchemission. Schrumpfverhältnis 2:1, Temperaturbereich  $-40^{\circ}$  bis  $+105^{\circ}\text{C}$ , flammwidrig, Farbe: schwarz

## Field of application

In all areas where concentrations of caustic and toxic fumes must not rise too highly in the event of fire, e.g. in ships, submarines, aeroplanes and in track-bound passenger transport. Also for use in buildings with high concentrations of people and/or material assets.

## Characteristics

Solvent-resistant, thick-wall heat-shrink tube with low fume emission, Shrink ratio 2:1, temperature range  $-40^{\circ}$  to  $+105^{\circ}\text{C}$ , flame-resistant, Colour: black

Artikel-Nr. <i>Article no.</i>	Durchmesser <i>Diameter</i> mm *	Wandstärke <i>Wall thickness</i> mm **	VPE <i>Roll length</i> m
MH200D-30	3,0-1,5	0,70	60
MH200D-50	5,0-2,5	0,75	60
MH200D-80	8,0-4,0	0,80	60
MH200D-120	12,0-6,0	0,90	30
MH200D-180	18,0-9,0	1,00	30
MH200D-240	24,0-12,0	1,10	30
MH200D-400	40,0-20,0	1,30	30

\*vor- bzw. nach Schrumpfvorgang

\*\*Wandstärke bei freier Schrumpfung

\* before — after shrinking process

\*\*Wall thickness in the case of variable shrinkage