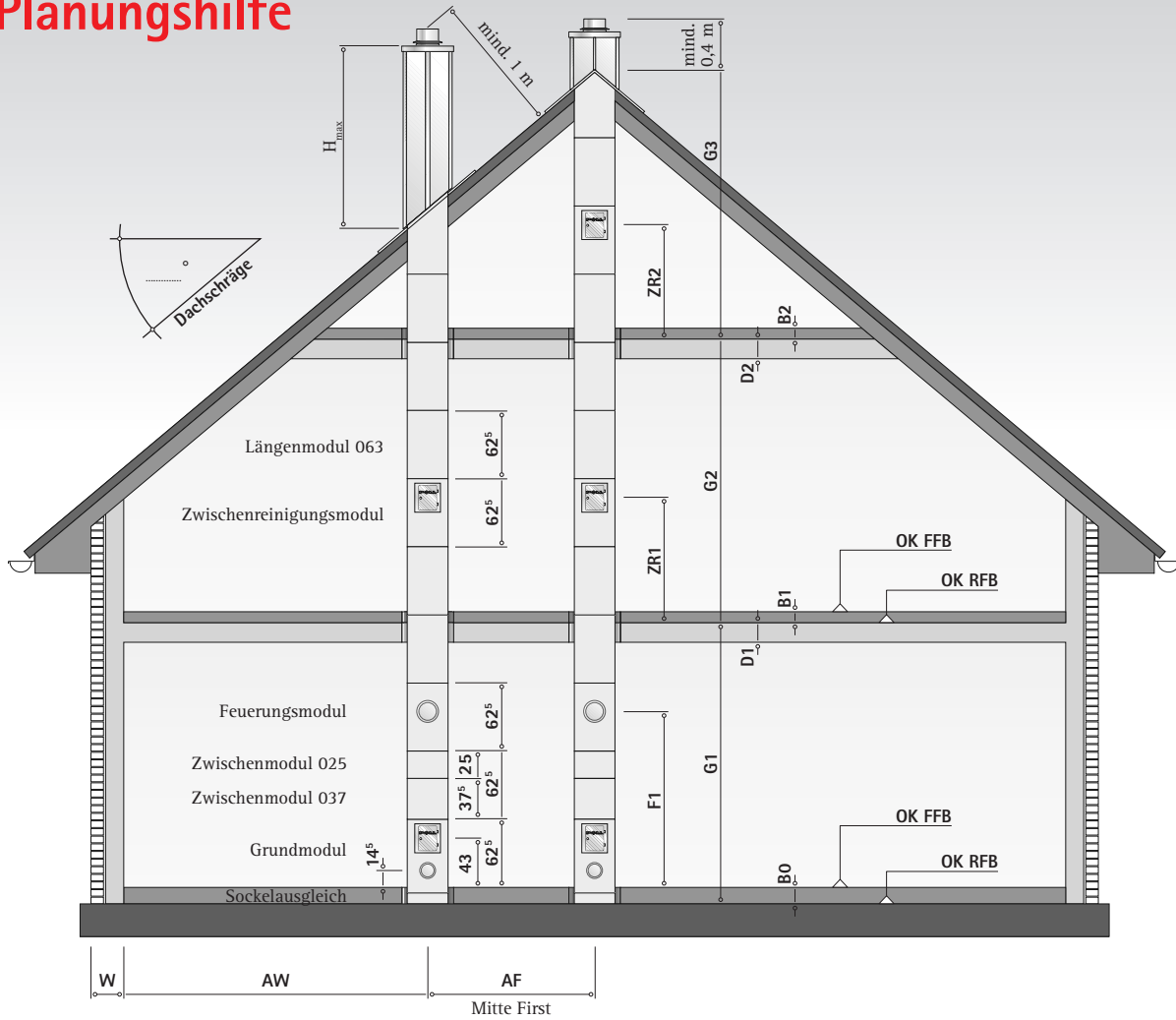


MODULSCHORNSTEIN

MASSBLATT 1



Planungshilfe



Geschosshöhen	
G1	<input type="text"/>
G2	<input type="text"/>
G3	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

Rohdeckenstärke	
D1	<input type="text"/>
D2	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

Max. Höhe des Schornsteinkopfes	
H _{max}	<input type="text"/>

Wandstärke	
W	<input type="text"/>

Fertigfußbodenhöhe	
B0	<input type="text"/>
B1	<input type="text"/>
B2	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

OK FFB – Mitte Feuerungsanschluss	
F1	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

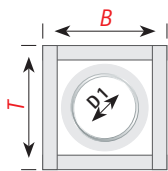
Innenwand – Mitte Schacht	
AW	<input type="text"/>

OK FFB – Mitte Zwischenreinigung	
ZR1	<input type="text"/>
ZR2	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

Mitte Schacht – First	
AF	<input type="text"/>

Aussenabmessungen

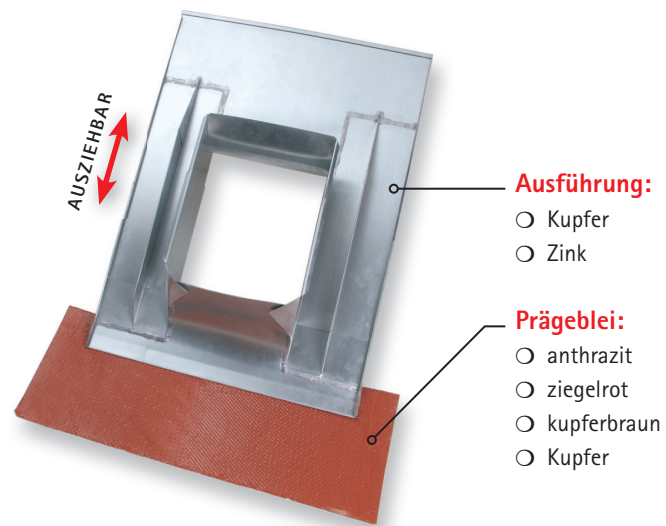
Mantelstein



Artikel	B x T
<input type="radio"/> M12525	= 25 x 25 cm
<input type="radio"/> M13030	= 30 x 30 cm
<input type="radio"/> M13535	= 35 x 35 cm
<input type="radio"/> M14040	= 40 x 40 cm
<input type="radio"/> M14545	= 45 x 45 cm
<input type="radio"/> M15050	= 50 x 50 cm
<input type="radio"/> M15555	= 55 x 55 cm
<input type="radio"/> M16060	= 60 x 60 cm
<input type="radio"/> M16565	= 65 x 65 cm
<input type="radio"/> M17070	= 70 x 70 cm

Dacheindichtung mit Eindeckrahmen

geeignet für Dachneigungen von 25° bis 55°



Ausführung:

- Kupfer
- Zink

Prägeblei:

- anthrazit
- ziegelrot
- kupferbraun
- Kupfer