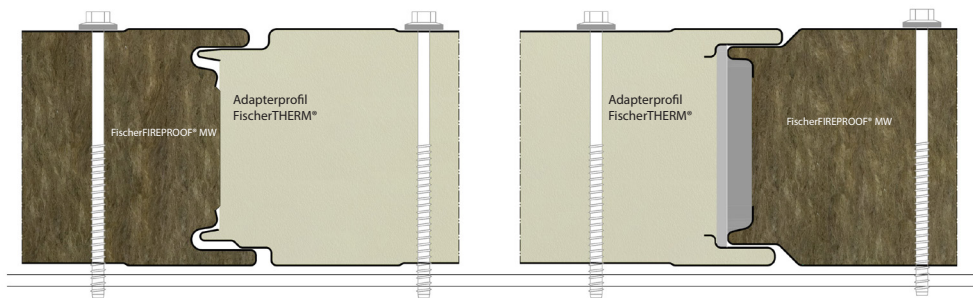
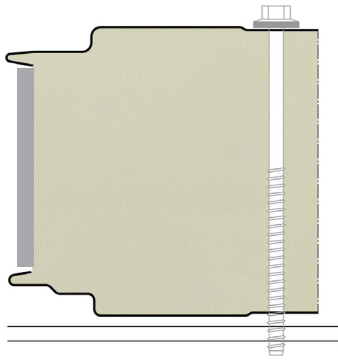


Adapterprofil FischerTHERM® für FischerFIREPROOF® MW Bestellformular

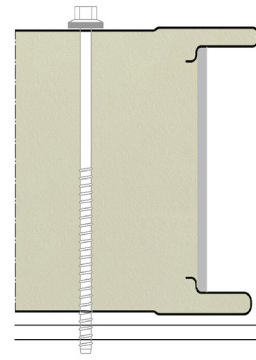
Während der Montage



Typ 1:

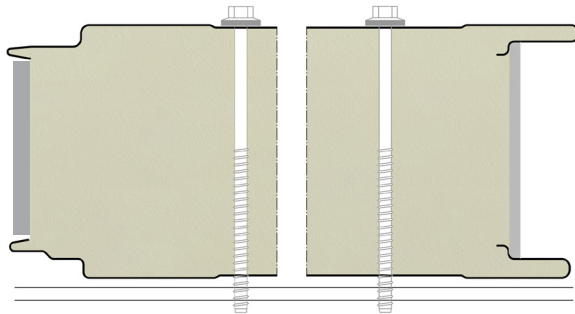


Typ 2:



Zusätzliches Dichtband bauseits einbauen
(siehe Tabelle)

Typ 3:



Zusätzliches Dichtband bauseits einbauen
(siehe Tabelle)

Bemerkung:

Die erforderlichen Dichtbänder, Adapter und Auftragsinformationen tragen Sie bitte auf der folgenden Seite ein.

Adapterprofil FischerTHERM® für FischerFIREPROOF® MW

Bestellformular

Erforderliche Dichtbänder für Typ 2 und Typ 3 (zusätzlich)

Bestellnummer				
	Typ	Fischer THERM®	Verpackungseinheit	Anzahl pro Verpackungseinheit
ZDFI 81.115	ISO-BLOCCO 28/6-15 mm	60	1 Karton = 43 lfm (10 Rollen pro Karton)	
ZDFI 81.116	ISO-BLOCCO 48/6-15 mm	80	1 Karton = 25,80 lfm (6 Rollen pro Karton)	
ZDFI 81.117	ISO-BLOCCO 68/6-15 mm	100	1 Karton = 17,20 lfm (4 Rollen pro Karton)	
ZDFI 81.118	ISO-BLOCCO 88/6-15 mm	120	1 Karton = 12,90 lfm (3 Rollen pro Karton)	

Erforderlicher Adapter

Typ		
	Anzahl	Länge

Auftragsnummer: _____

FischerTHERM®	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 120
Oberflächenausführung				
Außenschale:	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> L	<input type="checkbox"/> E
Innenschale:	<input type="checkbox"/> L	<input type="checkbox"/> E		
Farbton: SP (25 µm)	_____			<input type="checkbox"/>
Colorcoat Prisma®	_____			<input type="checkbox"/>
Colorcoat HPS200 Ultra®	_____			<input type="checkbox"/>

Fischer Profil GmbH

Waldstraße 67

57250 Netphen-Deuz

T: +49 (0) 2737 508 0 F: +49 (0) 2737 508 118

info@fischerprofil.de

Deutsch 08/2021

www.fischerprofil.de

Es wurde größtmögliche Sorgfalt angewandt, um zu gewährleisten, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung korrekt ist. Tata Steel noch ihre Tochtergesellschaften übernehmen jedoch keinerlei Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Informationen, die als irreführend erachtet werden.

Es obliegt dem Kunden, die von der Tata Steel oder ihren Tochtergesellschaften gelieferten oder hergestellten Produkte vor deren Einsatz auf ihre Eignung hin zu prüfen

Copyright 2021
Tata Steel Europe Limited