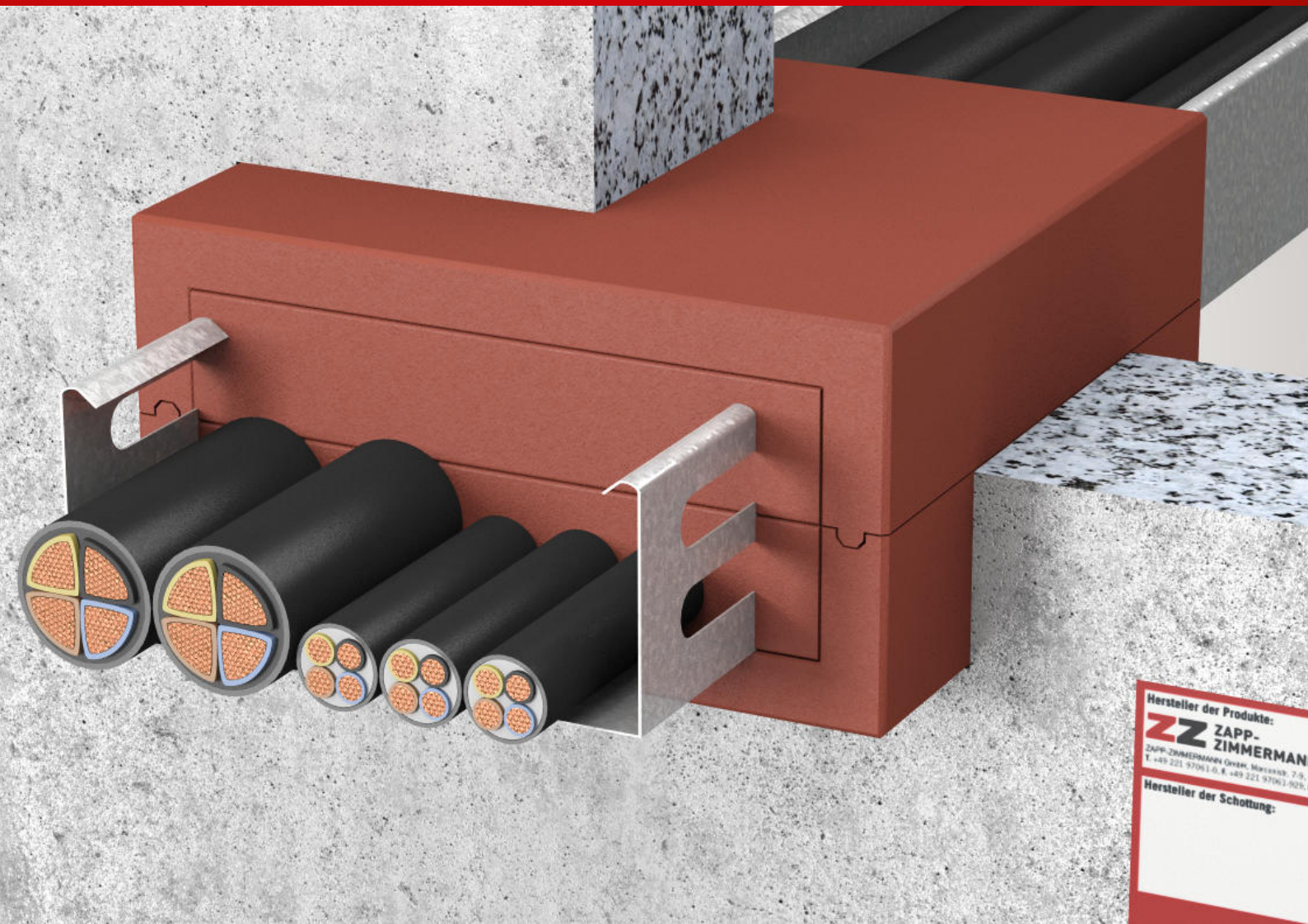


## System ZZ-Box BDS Z-19.15-1315



### **Kabelabschottung S 30 / 60 / 90**

für Massivwände, Massivdecken und leichte Trennwände

/ Ein-Produkt-Lösung

/ Einfache Nachbelegbarkeit

/ Schnelles und sauberes Arbeiten

### System ZZ-Box BDS Z-19.15-1315

Kabelabschottung S30/S60/S90 für Massivwände, Massivdecken und leichte Trennwände.  
Temporäre sowie permanente Brandabschottung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser.



System ZZ-Box BDS in Massivwand



System ZZ-Box BDS in leichter Trennwand

**Besonders geeignet für:** **1.** Kleine bis mittelgroße Abschottungen mit mittlerer bis hoher Belegung, **2.** Kabel aller Arten und Durchmesser, **3.** Durchführungen in leichten Trennwänden (Es entfallen zusätzlich Rahmen aus nichtbrennbaren Bauplatten.), **4.** Abschottungen mit häufig wechselnder Belegung

#### Zugelassene Installationen

- / **Elektrokabel und -leitungen** aller Art und Durchmesser (auch Lichtwellenleiter)
- / **Einzelne Leitungen aus Stahl- oder Kunststoffrohren** für Steuerungszwecke bis zu einem Rohraußendurchmesser von 15 mm
- / **Kabeltragekonstruktionen** (Kabelrinnen, -pritschen, -leitern) aus Stahl-, Aluminium- oder Kunststoffprofilen dürfen durch die Abschottung geführt werden
- / **Elektroinstallationsrohre aus Kunststoff** bis zu einem Rohraußendurchmesser von 20 mm

## Kabelabschottung System ZZ-Box BDS Z-19.15-1315

### Einsatzbereiche und Abmessungen

	Massivwand	Massivdecke	Leichte Trennwand
<b>Maximale Abmessung des Abschottungssystems Breite x Höhe [mm]</b>			
S30	500 x 500	500 x 500	500 x 500
S60	500 x 500	500 x 500	500 x 500
S90	500 x 500	500 x 500	500 x 500
<b>Mindesteinbautiefe (Schottstärke) [mm]</b>			
S30	120	120	120
S60	160	160	160
S90	200	200	200
<b>Mindestwand- und Deckenstärken (Bauteildicke) [mm]</b>			
S30	50	150	75
S60	70	150	100
S90	100	150	100

### Systemkomponenten



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
1	<b>ZZ-Box BDS</b> <i>200 x 100 x 200 [mm] / inkl. 2 Boxhälften, 2 ZZ-Brandschutzinlays BDS</i>	B16V01-0001	1
2	<b>ZZ-Brandschutzmasse BDS-N (1K), 310 ml</b>	B15N00-0001	1
3	<b>ZZ-Masse NE, 310 ml</b>	B15N00-0013	1
4	<b>Kennzeichnungsschild AbZ Systeme</b> <i>für ZZ-Systeme mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung</i>	B16H00-0050	1
5	<b>Dokumentenset System ZZ-Box BDS</b> <i>beinhaltet alle Dokumente für eine zulassungsgerechte Abschottung</i>	B16H01-0007	1

### Zubehör



	Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
6	<b>Messer mit Wellenschliff, schmal</b> <i>inkl. Magnet-Klingenschutz</i>	B16H00-0042	1
7	<b>Messer mit Wellenschliff, breit</b> <i>inkl. Magnet-Klingenschutz</i>	B16H00-0043	1
8	<b>Profi-Kartuschenpistole</b> <i>für 310 ml Kartuschen</i>	B16H00-0024	1
9	<b>EconoMax Kartuschenpistole</b> <i>für 310 ml Kartuschen &amp; 580 ml Schlauchbeutel</i>	B16H00-0052	1
10	<b>PowerMax Akku-Kartuschenpistole</b> <i>für 310 ml Kartuschen &amp; 580 ml Schlauchbeutel</i>	B16H00-0053	1
11	<b>TIVID® Kennzeichnung</b> <i>dient zur eindeutigen Kennzeichnung von Brandschutzsystemen</i>	B99H00-9037	1

**UGA SYSTEM-TECHNIK GmbH & Co. KG**  
Heidenheimer Str. 80–82, 89542 Herbrechtingen  
Postfach 12 61, 89539 Herbrechtingen  
Tel. +49 7324 9696-0, Fax +49 7324 9696-96  
info@uga.eu, www.uga.eu

Ersatz liefern wir für alle Teile, die durch Materialfehler die Funktion beeinträchtigen. Kein Ersatz für Mängel, die transport- oder lagerbedingt sind oder auf fehlerhafte Verarbeitung bzw. Montage oder deren Folgen beruhen. Unsere Angaben beruhen auf den derzeitigen technischen Erkenntnissen. Technische Änderungen vorbehalten. Wegen der Fülle an möglichen Einflüssen bei der Montage und Anwendung befreien unsere Angaben Verarbeiter und Anwender nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen.  
**Für alle UGA-Produkte gelten die entsprechenden Montageanleitungen.**