

## BS-1 Plattenschott

Kabel-Abschottungssystem aus Mineralfaserplatten (1 × 80 mm) mit beidseitiger ablativer Beschichtung.



### Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

### Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke

### Produkte



**Mineralfaserplatte beidseitig vorbeschichtet mit BMA**  
1000 × 625 × 80 mm – Art.-Nr. 50080



**BMA Beschichtungsmasse**  
Eimer à 5 kg – Art.-Nr. 20500  
Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 20125



**BMS Spachtelmasse**  
Eimer à 5 kg – Art.-Nr. 10500  
Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 10125



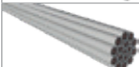
**Schottschild**  
Art.-Nr. 14000

### Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	Z-19.53-2514	
<b>Bauteilstärke</b>	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
<b>Schottstärke</b>	Wand	≥ 80
	Decke	≥ 80
<b>Schottgröße</b>	Wand	1000 × 2000
	Decke	600 × ∞

Alle Angaben in mm

### Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 80
	Kabelbündel	≤ 100 / ≤ 20
	Kabeltrassen	✓

Alle Angaben in mm

Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung (03.24) geltenden Stand der Technik bzw. der Normfassung. Gerne informieren wir Sie auf Nachfrage über die für Ihren Einzelfall geltenden gesetzlichen und technischen Rahmenbedingungen bzw. Herstellervorgaben.  
© Copyright Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Seevetal. FLAMRO® ist eine Marke der Flamro Brandschutz-Systeme GmbH.