

BFM® Schutzhüllen

zur Verwendung über einer Standard BFM® Verbindung
Werkzeugfreie Montage mit Flügelschrauben an BFM® Muffen

	Kevlar Hülle	Blendschutz-Hülle
		
Material	Kevlar (aramid), gewoben, gekämmt, heiß versiegelt	Polypropylen, gewoben, geglättet
Farbe:	Gelb	Schwarz
Diffusionsfähigkeit	0	0
Temperaturbeständigkeit	260°C (Spitzen 300°C)	95°C (Spitzen 100°C)
Verwendung in Atex Zonen (nur Zone außen zu betrachten da kein Produktkontakt)	Erdung der Metallringe empfohlen; bei Gas-Ex Zone individuelle Messung notwendig	Erdung der Metallringe empfohlen; darüber hinaus keine Prüfung erfolgt
Anwendung	Zur Verstärkung der BFM® Verbindung gegen Druckstöße / bei Dauerdruck; zur Eindämmung von Flammen	Zur Verdunkelung bei Lichtempfindlichen Produkten oder Verwendung von Funkdetektoren

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Die Einhaltung bestehender Gesetze und Bestimmungen obliegt dem Anwender. Technische Änderungen vorbehalten. BFM® ist eine registrierte Marke von BFM Global Ltd.

Walter Gerätebau GmbH / Neue Heimat 16 / 74343 Sachsenheim-Ochsenbach / T +49 7046 980-0 / info@walter-cleaningsystems.de / www.walter-cleaningsystems.de