

BSB Brandschutzsteine

7.3 Elektroinstallationsrohre (EIR) einzeln oder gebündelt

Belegte Elektroinstallationsrohre sind an beiden Enden mit DG-SC zu verschließen. Bei unbelegten Elektroinstallationsrohren ist kein Verschluss notwendig.

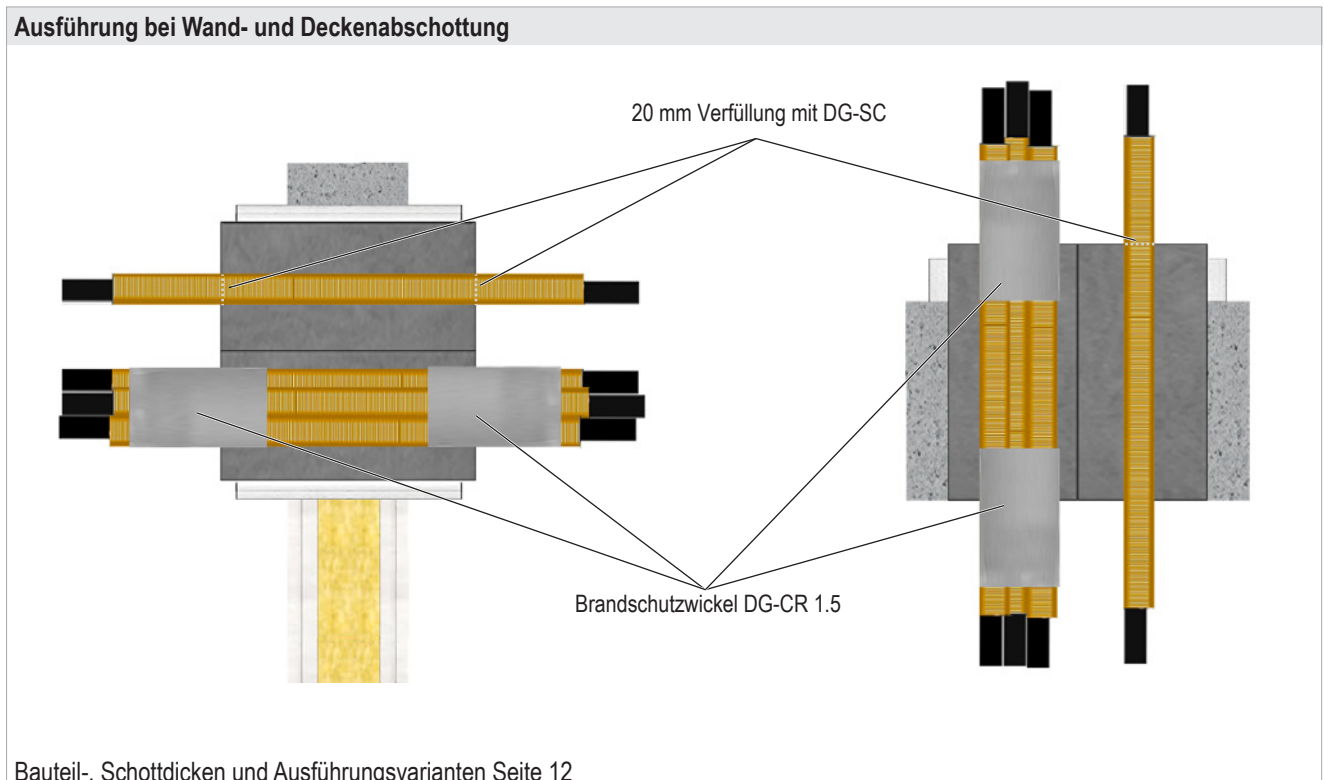
Einzeln:

Elektroinstallationsrohre einzeln aus Kunststoff nach DIN EN 50086 / 61386 bis Außen-Ø ≤ 40 mm, mit und ohne Kabelbelegung (Einzelkabel-Ø ≤ 19 mm).

Gebündelt:

Elektroinstallationsrohre gebündelt aus Kunststoff nach DIN EN 50086 / 61386 bis Außen-Ø ≤ 100 mm, mit Einzelrohren Außen-Ø ≤ 32 mm, mit und ohne Kabelbelegung (Einzelkabel-Ø ≤ 19 mm).

Der Brandschutzwickel DG-CR 1.5 ist einseitig beschichtet und mit einer Schutzfolie versehen. Sie ist zu entfernen, bevor der Wickel mit der beschichteten Seite nach innen angeordnet und mit Stahldrähten fixiert wird.



Abmessung	Brandschutzwickel DG-CR 1.5						Ringspaltverfüllung
	Lagen [n]	Wickelbreite [mm]	Anzahl Wickel [n]	Überlappung [mm]	Im Schott [mm]	Vorm Schott [mm]	
EIR Ø ≤ 40 mm Kabel Ø ≤ 19 mm	-	-	-	-	-	-	DG-SC beidseitig auf 20 mm Tiefe
Bündel Ø ≤ 100 mm EIR Ø ≤ 32 mm Kabel Ø ≤ 19 mm	2	125	2	0	50	75	