

QuickSeam™ Conduit Flashing kábelaszegélyező elem

1. Meghatározás

A Firestone QuickSeam™ Conduit Flashing kábelaszegélyező idomot kifejezetten a 13 mm és 64 mm közötti átmérőjű merev köralakú áttörések és kábelek szegélyezésére fejlesztették ki. Ez egy előgyártott csőszegély melynek alsó peremére egy QuickSeam toldószalagot lamináltak. Minden kábelaszegélyező elem különböző áttörésekhez alkalmazható, de a beépítés előtt a megfelelő átméremetre kell szabni.



2. Előkészítés

Az áttörésnek tisztának és idegen anyagoktól mentesnek kell lennie. A RubberGard™ EPDM gumilemez felületét elő kell készíteni QuickPrime™ Plus kellőszítővel. Más termékek használata nem megengedett.

3. Kivitelezés

Vágja le a QuickSeam Conduit Flashing kábelaszegélyező elem felső részét az áttörés méretének megfelelő átmérőre. A beépítés során kövesse a Firestone alkalmazástechnikai utasításait.

4. Anyagszükséglet

Áttörésenként egy darab.

5. Tulajdonságok

Műszaki	Formázott kábelaszegélyező elem	QuickSeam szalag
• Alapanyag	formázott EPDM	gumipolimer
• Szín	fekete	fekete
• Szerkezet	vulkanizált	vulkanizált
• Vastagság	1.4 mm – 1.9 mm	0.76 mm
• Peremátmérő	229 mm	
• Áttörés külső átmérője	13 mm – 64 mm	

6. Csomagolás / Tárolás / Szavatosság

Csomagolás	10 darab/doboz. A rozsdamentes acél szorítóbilincset a doboz tartalmazza.
Cikkszám	W563581070

Tárolás: Tárolja eredeti, zárt csomagolásban 15°C és 25°C közötti hőmérsékleten, jól szellőző helyen. Felhasználásig tartsa szárazon, közvetlen napfénytől távol.

Szavatosság: Várhatóan 12 hónap a fenti tárolási feltételek mellett. Ellenőrizze a gyártás napját minden terméken. A szavatossági idő csökken, ha a termék magasabb hőmérsékletnek van kitéve. A szavatossági időre vonatkozó információ csak egy javaslat és nem tény. A tényleges szavatosság nagyban függ a tárolási körülményektől és a felhasználás során használt eszközöktől.

7. Óvintézkedések

Figyelje a termék Biztonsági adatlapját.

This document replaces any other document published previous. This sheet is meant to highlight Firestone product information based on latest knowledge and experience and is subject to change without notice (check the Firestone website for latest document version). Above mentioned values are based on tested samples and may vary within applicable tolerances. Firestone takes responsibility for furnishing quality materials which meet published Firestone product specifications. No Firestone representative is authorized to vary this disclaimer.