

Scurgeri de apă din furtunuri

Există mai multe motive posibile ale scurgerilor de apă pe furtunuri. Unul dintre cele mai frecvente motive este că inelul O nu este plasat corespunzător pe racordul furtunului. La conectarea furtunului, acesta poate aluneca și se poate deplasa din locul desemnat. Acest lucru înseamnă că furtunul nu va fi atașat în mod corespunzător, ceea ce poate duce la scurgeri de apă în acest loc.

Vă rugăm să urmați următorul plan pas cu pas:

Pasul 1: Relaxați furtunul

Pasul 2: Mutați furtunul înapoi peste inelul O până când acesta se insertează în creștătura de la capătul furtunului (Mișcați ușor furtunul înainte și înapoi pentru a atașa din nou inelul O dacă acesta s-a mișcat din loc)

Pasul 3: Deplasați ușor furtunul peste inelul O de filare fără a muta inelul O

Pasul 4: Înlocuiți clema furtunului peste inelul O

Mai jos puteți vedea o fotografie a plasării corecte și greșite a inelului O pe racordul furtunului. Asigurați-Vă că este poziționat corespunzător, dacă nu, poziționați-l corect folosind planul pas cu pas de mai sus.



Mai multe informații sunt disponibile pe portalul de asistență pentru clienți INTEX
www.intexsupport.com