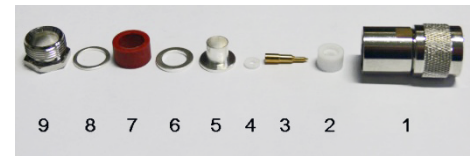


## N dugó szerelése:

1. Szétszereljük a csatlakozót (**1. kép**), a 10 mm átmérőjű kábelre ráhúzzuk a lezáró kupakot (9), a Ø11mm-es fém alátétet (8) és a Ø10 mm-es gumi szigetelőgyűrűt (7).
2. 20-30 mm hosszan megblankoljuk a külső szigetelést. Az árnyékoló harisnyára vigyázni kell, meg ne sérüljön!
3. Az Ø9 mm-es alátétet (6) ráhúzzuk a harisnyára. Ha rosszul blankoltuk meg és szétbomlott a harisnya, akkor óvatosan egy hegyes szerszámmal át kell tuszkolni a szálakat az alátétben (**2. kép**).
4. Az árnyékolás harisnyáját és a rézfóliát külön kell választani és a peremes fémgyűrűt (5) a kettő közé betolni (**3. kép**). A fémgyűrűnek tövig be kell mennie a külső szigetelés alá, hogy csak a perem lógjon ki. Érdemes a művelet előtt felmelegíteni kicsit a külső szigetelést az adott helyen (hőlégfúvó, öngyújtó, stb...), akkor könnyebben becsúszik a gyűrű a helyére. A harisnya az alátét (6) és a fémgyűrű (5) pereme között lóg ki, a kilógó részt le kell vágni (**4. kép**).
5. Az árnyékolást és a belső szigetelést a peremes fémgyűrű mellett körbe kell vágni és el kell távolítani a belső érről.
6. A belső éren vékony forrasztóon-bevonatot képzünk, a maradék ónt a pákával le kell húzni. Ezután a rézvezeték kilógó részét 7mm hosszúságúra le kell vágni.
7. Beónozzuk a belső ér csatlakozójának a belsejét is (3). Mindkét alkatrész előnoozása szükséges a megfelelő minőségű és tartósságú kapcsolat eléréséhez (**5. kép**).
8. A kisebb műanyag szigetelőt (4) ráhúzzuk a belső ére, majd a csatlakozót (3) folyamatos melegítés mellett ráhúzzuk a vezetékre és ráforrasztjuk (**6. kép**). A maradék ónt lehúzzuk a pákával.
9. A nagyobbik műanyag szigetelőt (2) is ráhúzzuk a csatlakozócsúcsra (3)
10. Összeszerelés, csatlakozóház (1) ráhúzása a szerelt csatlakozóra. Csavarozás (**7. kép**). Mechanikai ellenőrzés: A csatlakozónak nem szabad lötyögnie, forogni a kábelben, két újjal való húzásra nem szabad lejönnie a kábelről. Rövidzár vizsgálattal ellenőrizzük a csatlakozó egyenáramú paramétereit.



1. kép



2. kép



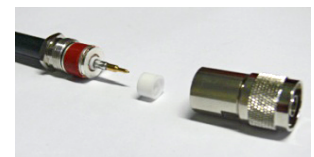
3. kép



4. kép



5. kép



6. kép



7. kép