



BARDZO WAŻNE:

Rura **MUSI** być wciśnięta zgodnie z jej własnym oznakowaniem lub oznakowaniem mechanicznym – tylko w ten sposób możliwe jest wykonanie prawidłowej połączenia.

1 Obetnij rurę



Do obcinania rury należy używać jedynie nożyc do cięcia rur. Nigdy nie używaj piłki do metalu! Aby zapewnić czyste, równe cięcie obracaj rurą jednocześnie dociskając nożyce aż rura zostanie odcięta.

2 Włóż tuleję stabilizującą w koniec rury



Włóż tuleję stabilizującą w koniec rury. **NIE ZAPOMNIJ** wykonać tego kroku, inaczej rura może wysunąć się z kształtki.

3 Użyj smaru



Zewnętrzna część rury lub wewnętrzna część kształtki (szczególnie oring) powinny być lekko nasmarowane, aby ułatwić wsunięcie rury do kształtki.

4 Wprowadź rurę



(głębokość osadzenia rury w kształtkę). Wepchnij rurę zdecydowanie w kształtkę, aż koniec osiągnie linii zaznaczonej przez flamaster. Dzięki temu, jednym spojrzeniem możemy ocenić, czy rura jest prawidłowo zainstalowana.

Uwaga: upewnij się, że rura jest do końca wciśnięta w kształtkę, aż do oznaczenia flamastrem.

5 Źle



6 Dobrze

