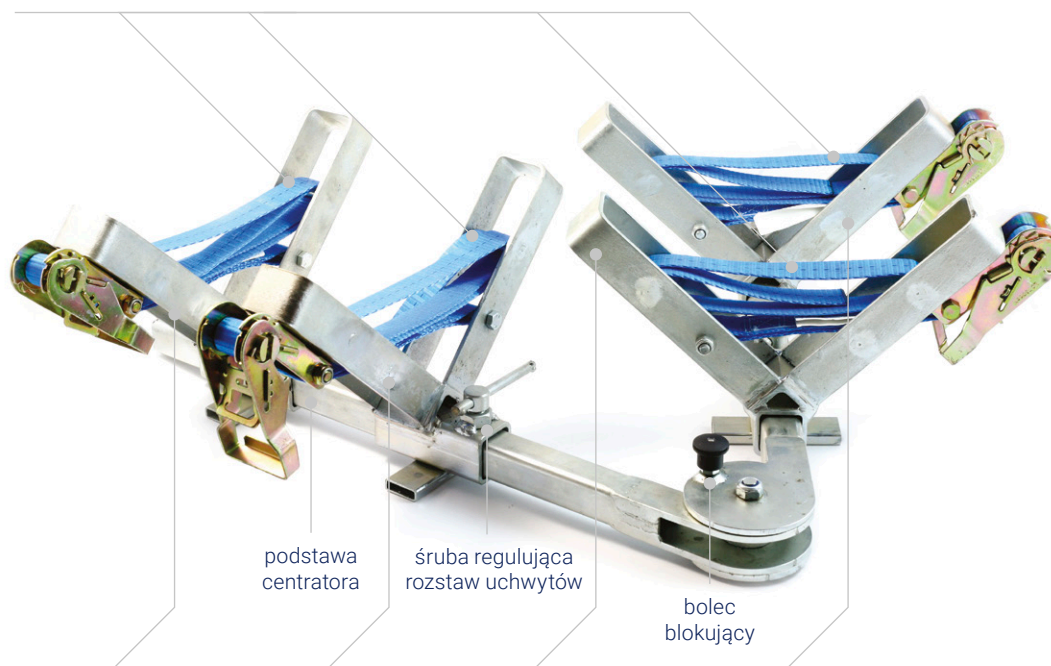




pasy i klamry regulacyjne

uchwyty do mocowania rury



Centrator jest urządzeniem służącym do centrycznego ustawienia względem siebie rur polietylenowych w celu przeprowadzenia prawidłowego procesu zgrzewania elektrooporowego.

1. Urządzenie przystosowane jest do mocowania w uchwytych rur polietylenowych o średnicach od 63mm do 225mm.
2. Przyrząd poprzez użycie bolca blokującego pozwala na ustawienie proste lub kątowe rur względem siebie. Właściwe ustawienie należy wybrać przed przystąpieniem do mocowania rur w uchwytych. Aby uzyskać kątowe ustawienie centratora należy odciągnąć w górę bolc i przestawić w żądane położenie.
3. Rury polietylenowe wraz z kształtką łączącą przygotowane do zgrzewania zgodnie z instrukcją producenta, należy umieścić w uchwytych mocujących. Następnie przeciągnąć pasy do klamer. Przy pomocy klamer dociągnąć pasy do oporu, uzyskując sztywne mocowanie rur.
4. Po uzyskaniu sztywnego mocowania rur, można przystąpić do przeprowadzenia procesu zgrzewania zgodnie z instrukcją producenta.
5. Po wykonaniu prawidłowego procesu zgrzewania i po upływie czasu stygnięcia, można zdjąć centrator z rur.
6. Podczas użytkowania centratorów należy stosować się do zasad BHP.

