



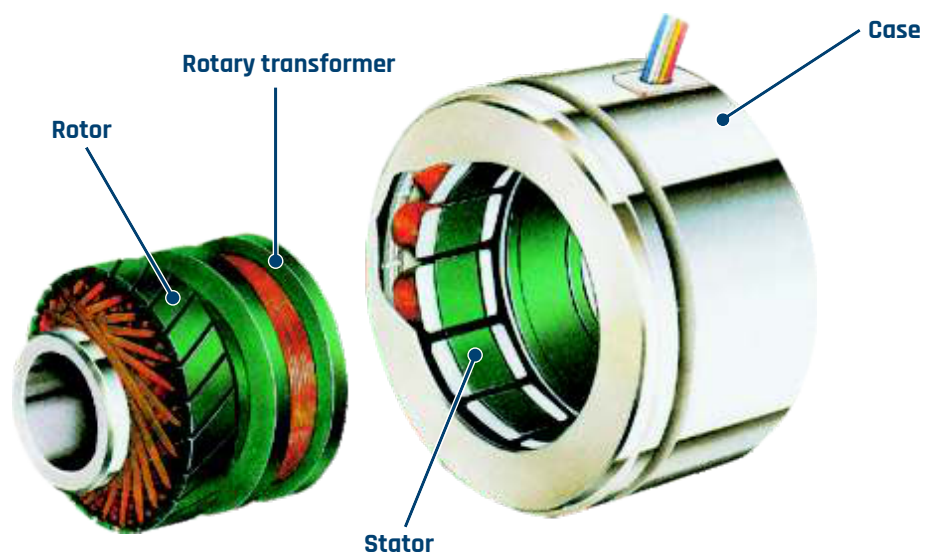
# Smartsyn<sup>®</sup>

## Bezszczotkowe resolwery

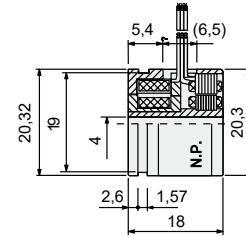
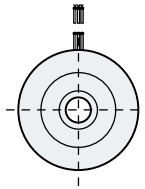
**Bezszczotkowy resolver** jest wykorzystywany w układach napędowych do precyzyjnego określania prędkości obrotowej, a także położenia w zakresie jednego obrotu. Poprzez swoje właściwości i wysoką odporność na trudne warunki otoczenia jest używany jako sprzężenie zwrotne w silnikach serwo synchronicznych i asynchronicznych znanych firm takich jak: **Lenze, SEW, Mitsubishi i innych.**



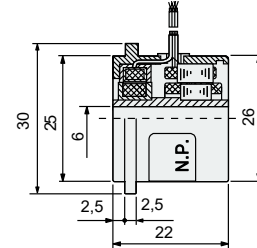
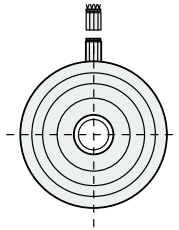
**W ofercie posiadamy model TS2651N221E78 - następcę modelu TS2651N141E78.**



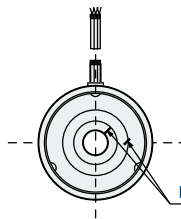
Wielkość 08 TS2605N1E64



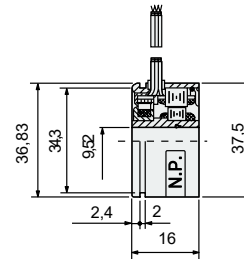
Wielkość 10 TS2610N171E64



Wielkość 15 TS2620N21E11

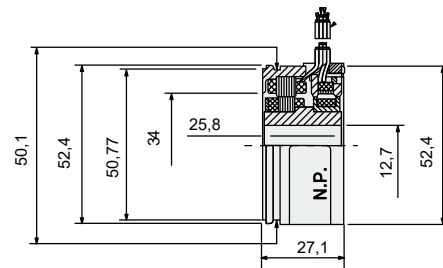
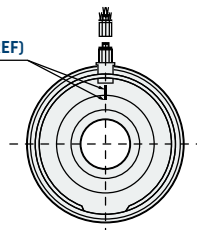


POZYCJA ZERO (REF)

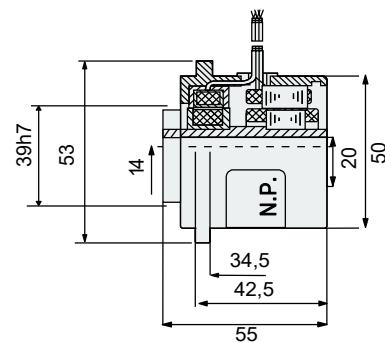
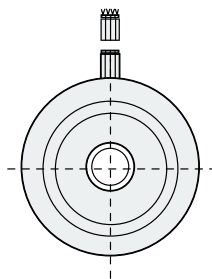
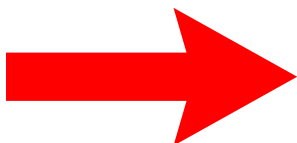


Wielkość 21 TS2640N321E64

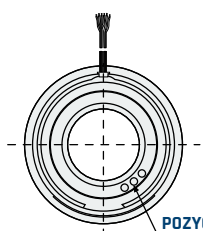
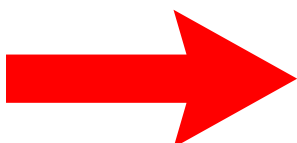
POZYCJA ZERO (REF)



Wielkość 21 TS2651N141E78



Wielkość 21 TS2650N11E78



POZYCJA ZERO (REF)

