

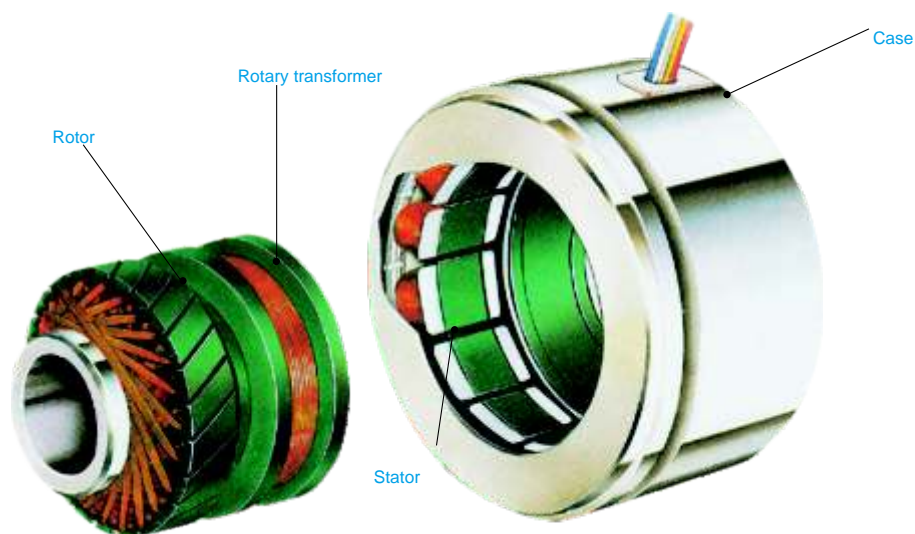
# Tamagawa

# Smartsyn<sup>®</sup>

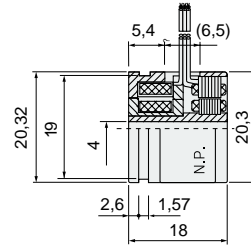
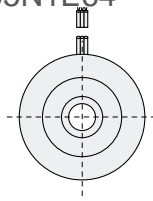
## Bezczotkowe resolwery



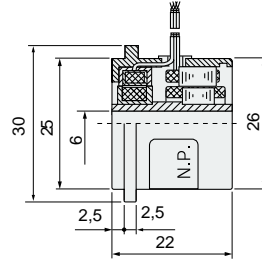
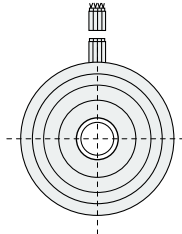
Bezczotkowy resolver jest wykorzystywany w układach napędowych do precyzyjnego określenia prędkości obrotowej, a także położenia w zakresie jednego obrotu. Poprzez swoje właściwości i wysoką odporność na trudne warunki otoczenia jest używany jako sprzężenie zwrotne w silnikach serwo synchronicznych i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



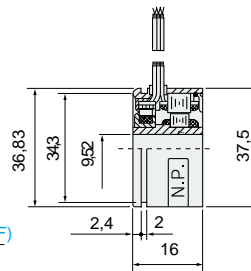
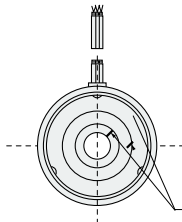
Wielko 08 TS2605N1E64



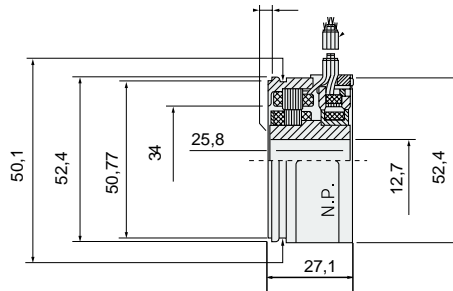
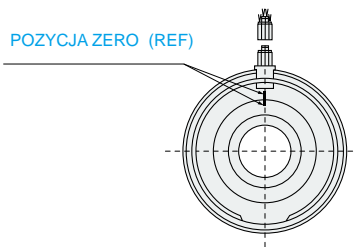
Wielko 10 TS2610N171E64



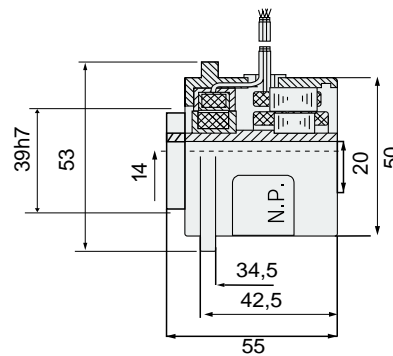
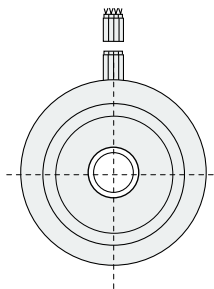
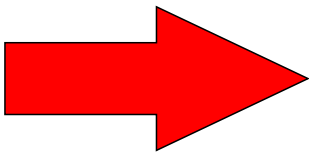
Wielko 15 TS2620N21E11



Wielko 21 TS2640N321E64



Wielko 21 **TS2651N141E78**



Wielko 21 **TS2650N11E78**

