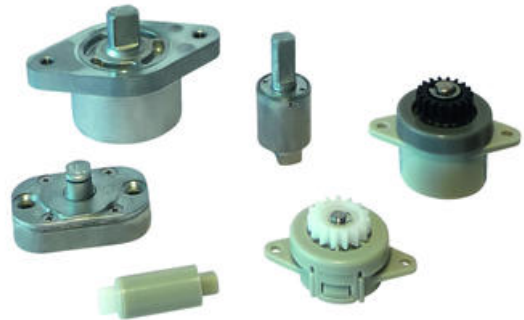


VRIDDÄMPARE WRD

WRD16-R25

Vriddämpare medurs 2,45 Nm

- Vridmoment upp till 9 Nm
- Dämpning medurs eller moturs
- Justerbar eller förinställd dämpning
- Aluminium- eller plasthus



PRODUKTBESKRIVNING

En vriddämpare kan effektivt bromsa en vridande rörelse i en applikation. Den finns med dämpning medurs, moturs eller åt båda håll samt att vissa modeller också är inställbara i hur hårt den skall dämpa. Dessa produkter är framförallt anpassade till industriapplikationer.

För beräkningsprogram för stötdämpare [klicka här](#)

TEKNISK DATA

Material Hus	Aluminium
Vridmoment max	2,45 Nm
Öppningsvinkel	110 °

