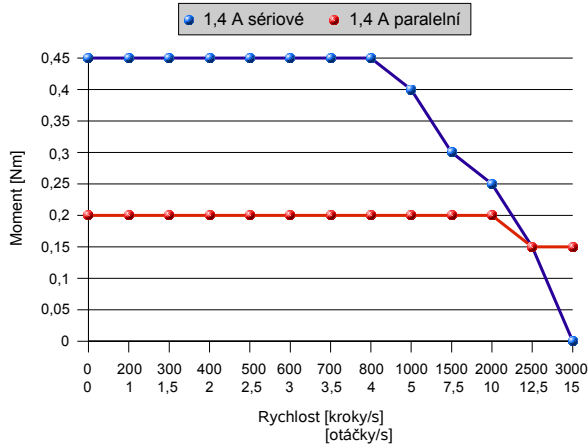


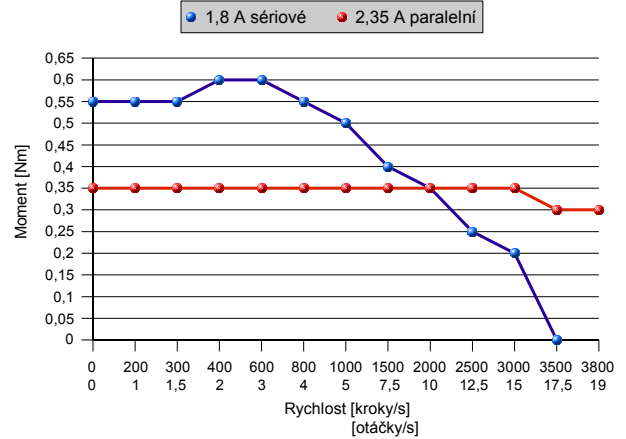
Momentové charakteristiky řady SM23, SM31, SM32



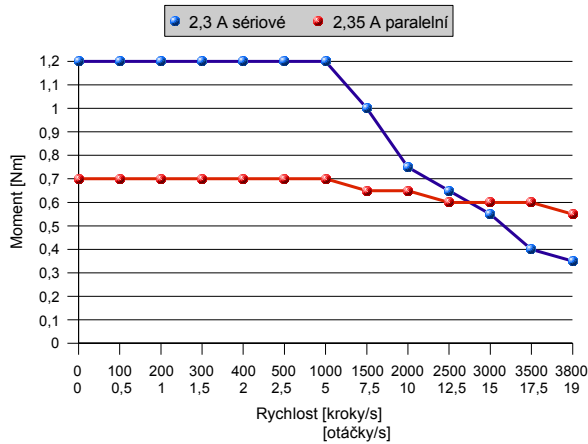
Momentová charakteristika motoru SM2317-0800 s jednotkou CD20M a napájecím napětím 35 VDC



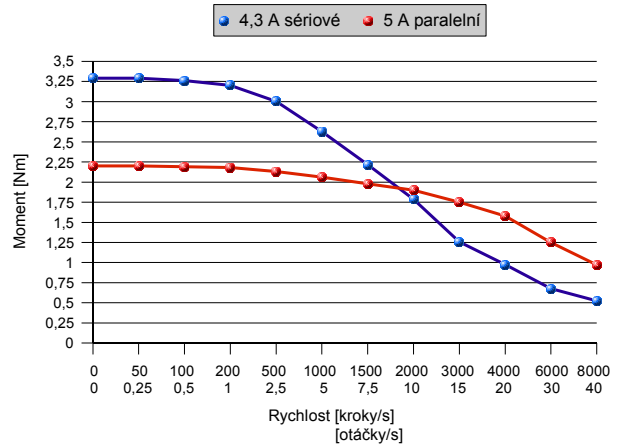
Momentová charakteristika motoru SM2317-0800 s jednotkami CD30x, CD30M a napájecím napětím 48 VDC



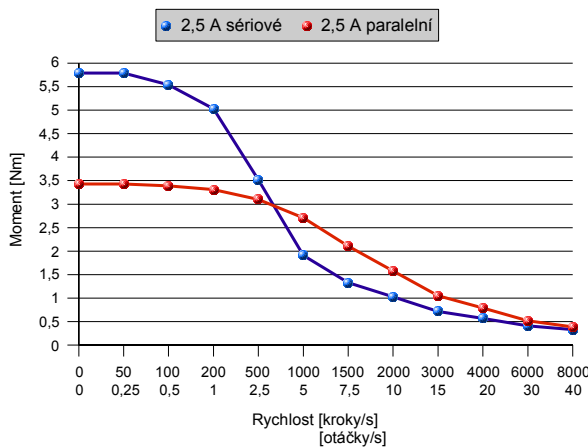
Momentová charakteristika motoru SM2321-1400 s jednotkami CD30x, CD30M a napájecím napětím 48 VDC



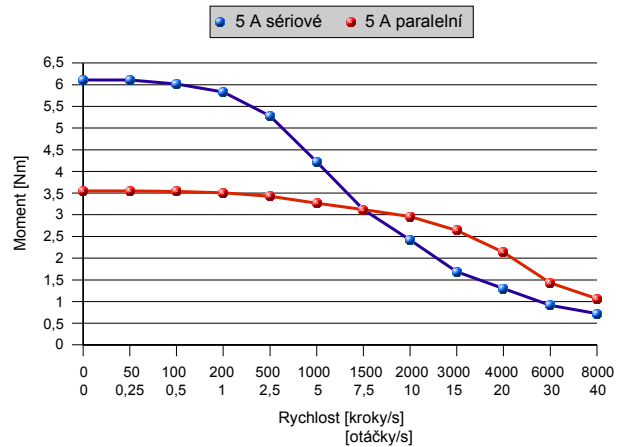
Momentová charakteristika motoru SM31-4304 s modulem 6410-001 a napájecím napětím 65 VDC



Momentová charakteristika motoru SM32-2508 s modulem CD34M a napájecím napětím 48 VDC



Momentová charakteristika motoru SM32-5008 s modulem 6410-001 a napájecím napětím 65 VDC

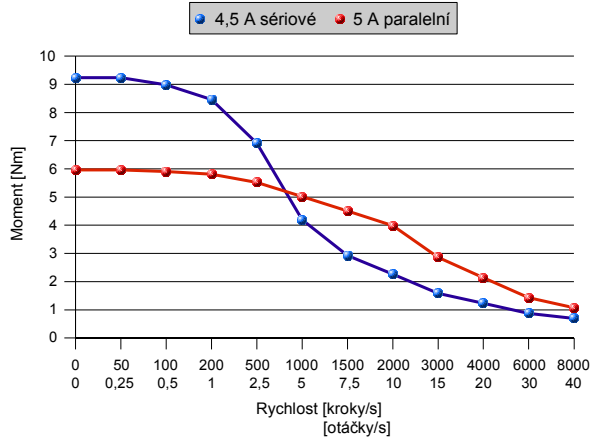


Efektivní hodnota proudu je uvedena v legendě.

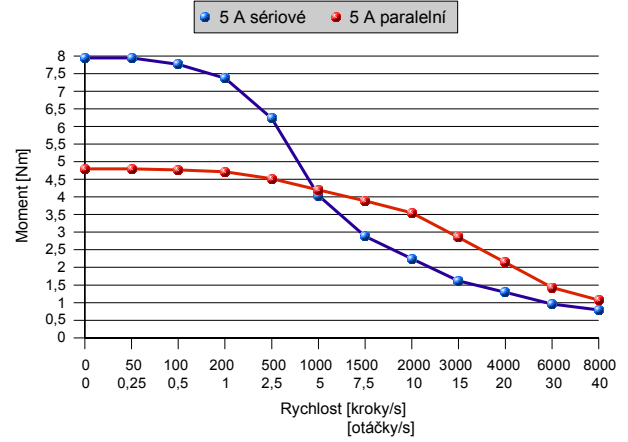


Momentové charakteristiky řady SM33, SM41, SM42, SM43

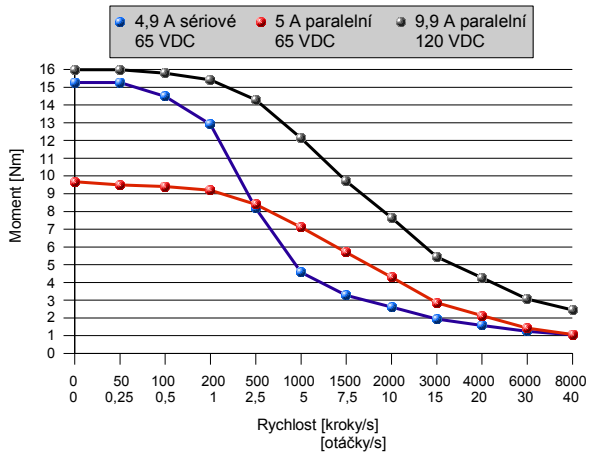
Momentová charakteristika motoru SM33-4513 s modulem 6410-001 a napájecím napětím 65 VDC



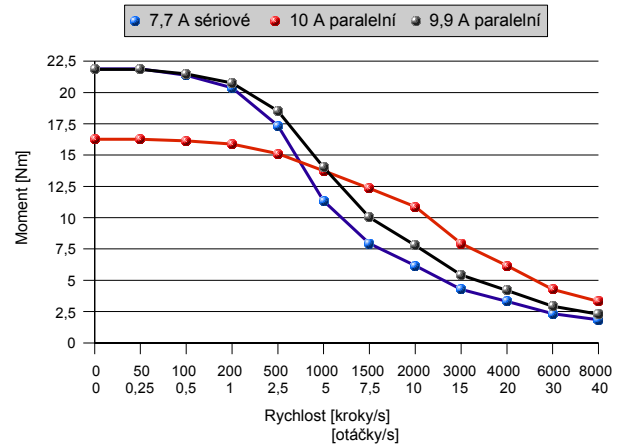
Momentová charakteristika motoru SM41-5311 s modulem 6410-001 a napájecím napětím 65 VDC



Momentová charakteristika motoru SM42-4922 s modulem 6410-001 a napájecím napětím 65 VDC, s modulem ZMP-Mini a napájecím napětím 120 VDC



Momentová charakteristika motoru SM43-7730 (SM43-4930 pro 9,9 A) s modulem ZMP-Mini a napájecím napětím 120 VDC



Efektivní hodnota proudu je uvedena v legendě.