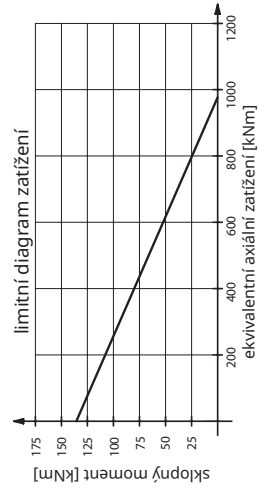
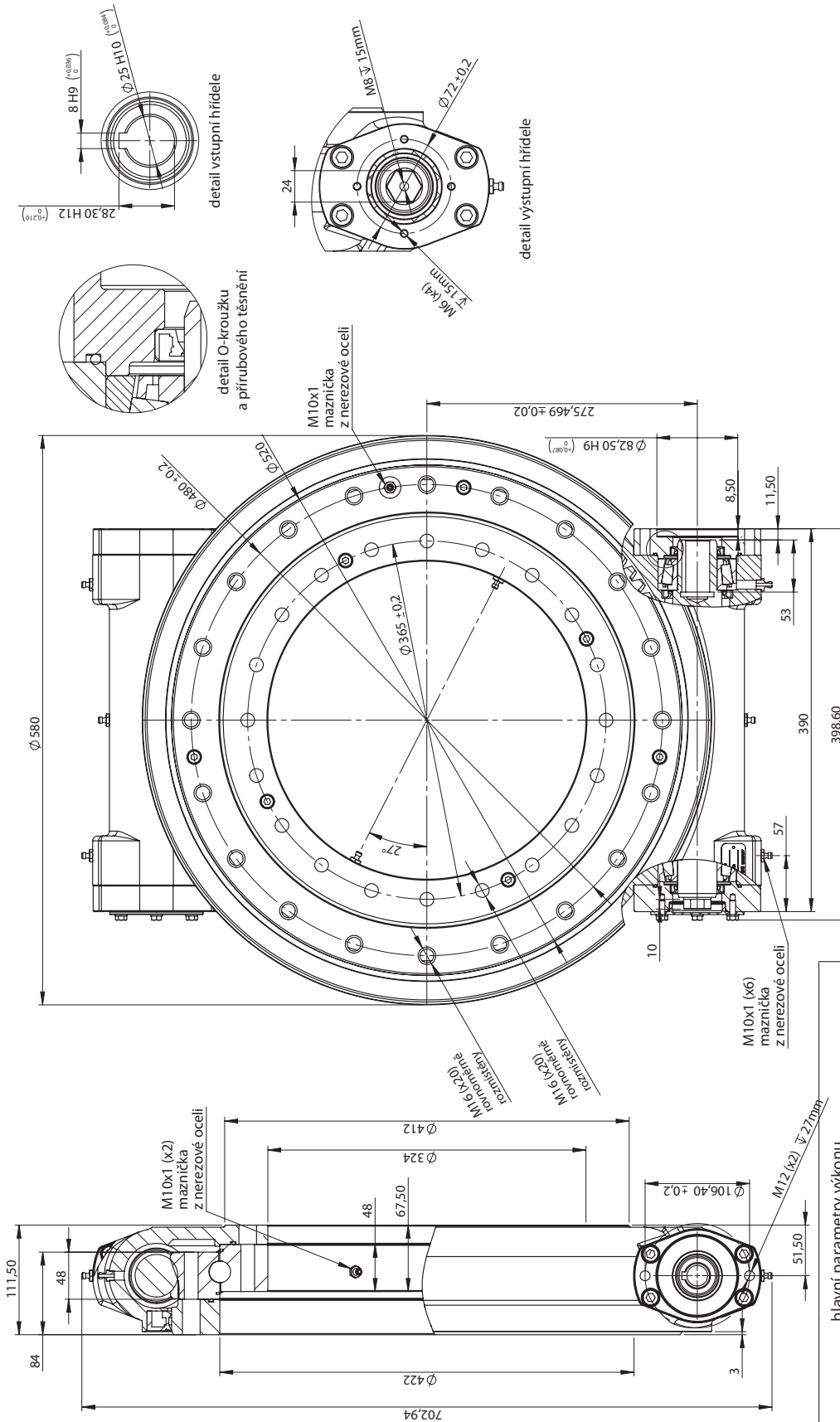


TE523-2-Z0-RM



Poznámky. Všechny polířené jednotky jsou předem namažány. Maximální výstupní rychlost 1 ot./min. (zatížen platí pro 10 000 pracovních hodin při 0,02 ot./min). Všechny šrouby DACKROMET ošetřeny.

hlavní parametry výkonu	
převodový poměr	102:1
přídřívací moment	72,3 kNm
účinnost	40 %
sklopný moment	135,6 kNm
samosvornost převodovky	ano
radiální statické zatížení	391 kN
vůle	< 0,15°
axiální statické zatížení	977 kN
maximální točivý moment	27 051 Nm
radiální dynamické zatížení	205 kN
nominální točivý moment	22 650 Nm
axiální dynamické zatížení	235 kN
váha	108,3 kg
drážkovaná hřídel	Ø25 mm

