



Sorozat: G

## Öntvény kerekek

 130 - 1400 kg

 -100° C -tól +600° C -ig



Szürkeöntvényből, nagyon masszív, futófelület és perem megmunkált, magas kopásállóság, kis gördülési ellenállás, érzéketlen fémforgácsokkal szemben, zsírzógombbal, sikló- ill. hőálló golyócsapággal. Lakkozott - ezüstsínű.  
Részletes leírás: 49. oldal

A siklócsapágyas kivitel rendszeres kenést igényel.

### Extrém hőmérsékleti viszonyok közötti felhasználás esetén:

Siklócsapágyas kivitel:  
-100° C -tól +600° C -ig, teherbírás-csökkenését lásd a táblázatban, hőálló pasztával való kenés.

Hőálló golyócsapágyas kivitel: -50° C -tól +300° C -ig, teherbírás-csökkenését lásd a táblázatban.

### Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Teherbírás +20° C -on [kg]	Teherbírás +300° C -on [kg]	Teherbírás +600° C -on [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>G 80/12G</b>	80	25	250	200	130	Siklócsapágy	12	35
<b>G 100/15G</b>	100	35	400	320	220	Siklócsapágy	15	45
<b>G 125/15G</b>	125	35	450	360	250	Siklócsapágy	15	45
<b>G 127/20G</b>	125	50	750	600	430	Siklócsapágy	20	60
<b>G 127/20IK</b>	125	50	750	370	-	Golyócsapágy	20	60
<b>G 150/20G</b>	150	50	900	720	520	Siklócsapágy	20	60
<b>G 150/20IK</b>	150	50	900	450	-	Golyócsapágy	20	60
<b>G 200/20G</b>	200	50	1100	880	630	Siklócsapágy	20	60
<b>G 200/20IK</b>	200	50	1000	500	-	Golyócsapágy	20	60
<b>G 250/25G</b>	250	60	1400	1100	800	Siklócsapágy	25	65
<b>G 250/25IK</b>	250	60	1300	650	-	Golyócsapágy	25	70

