



**ANYAGTÁBLÁZAT:**

	Megnevezés	Anyaga
1	Ház	ASTM A216 Gr WCB
2	Ülékgyűrű *	A216 Gr WCB
3	Záróék *	A216 Gr WCB+13%Cr
4	Orsó	A182 F6
5	Szegcsavar	A193 B7
6	Csavaranya	A194 2H
7	Ház-fedél tömítés	Saválló acéllal erősített grafit
8	Fedél	A216 Gr WCB
9	Tömszelence tömítés	Grafit
10	Kengyel	A276 T410
11	Orsó anya	1025
12	Kézikerék	Öntöttvas

**FŐ JELLEMZŐK:**

Kivitel : oválházú éktolózár  
 PN : 64  
 T max. °C : 425°C  
 Csatlakozás : DIN 2526 karima  
 Beépítési hossz : DIN 3202 F1 / F7

Típus	Stellit ülék esetén	DN	L	ØD1	ØD2	n-Ød	H(O)	súly	nyomaték
<b>TZ64-DN050- GSC</b>	-ST	50	250	180	135	4-Ø22	371	32	48
<b>TZ64-DN065- GSC</b>	-ST	65	280	205	160	8-Ø22	393	39	103
<b>TZ64-DN080- GSC</b>	-ST	80	310	215	170	8-Ø22	455	43	132
<b>TZ64-DN100- GSC</b>	-ST	100	350	250	200	8-Ø26	551	60	181
<b>TZ64-DN125- GSC</b>	-ST	125	400	295	240	8-Ø30	638	89	237
<b>TZ64-DN150- GSC</b>	-ST	150	450	345	280	8-Ø33	718	140	312
<b>TZ64-DN200- GSC</b>	-ST	200	550	415	345	12-Ø36	873	207	457