

Torlócsappantyú 2010.dec.

32

Tétel	Megnevezés	Gyártmány	Típus	DN	PN	Ház anyaga	Csatlakozás	Lyukkör	Ép. hossz	Csavar átm/db	Megjegyzés	db	Allapot
1	Torlócsappantyú	Metrum?		50	10	öv	kar	125	200	(M16x4)x2		3	E
2	Torlócsappantyú	Metrum?		65	10	öv	kar	145	240	(M16x4)x2	fekete	5	E
3	Torlócsappantyú	?		100	10	öv	kar	180	300	(M16x8)x2	rozsdás	1	E
4	Torlócsappantyú	ISG		100	10	öv	kar	180	300	(M16x8)x2		1	E
5	Torlócsappantyú	ISG		125	10	öv	kar	210	350	(M16x8)x2	bonomit	5	E
6	Torlócsappantyú	Sigma		125	16	GG20	kar	210	350	(M16x8)x2	leeresztőcsavar nincs	6	E
7	Torlócsappantyú	AVA		200	10	öv	kar	295	500	(M20x8)x2	rozsdás	1	E
8	Torlócsappantyú	Sigma		200	16	GG20	kar	295	500	(M20x12)x2	leeresztőcsavar nincs	3	E
9	Torlócsappantyú	Metrum?		250	16	öv	kar	350	600	(M20x12)x2		1	R
10	Torlócsappantyú	Sigma		250	16	GG25	kar	355	600	(M24x12)x2		2	E
11	Torlócsappantyú	Sigma		100	40	ac	kar	190	350	(M20x8)x2	rozsdás	1	E
12	Torlócsappantyú	ISG		125	40	ac	kar	220	400	(M24x8)x2	rozsdás	1	E
13	Torlócsappantyú	Sigma		200/150	40	ac	kar	320	550	(M27x12)x2		2	E

Allapot: E=elfekvő; R=repasszált; B=bontott; F=felújított