

Gömbcsap DKG 2010.dec.

43

Tétel	Megnevezés	Gyártmány	Forma	Típus	DN	PN	Ház anyaga	Csatl.	Lyuk-kör	Ép. hossz	Csavar átm/db	Megjegyzés	db	Allapot
1	Gömbcsap	DKG		GOU-2B	1/2"	160	ac	BB		100		-20+150°C	5	E
2	Gömbcsap	DKG		GOU-2B	6/4"	160	ac	BB		200		-20+150°C	2	E
3	Gömbcsap	DKG		GOU-2	20	160	ac	kar	90	175	(M16x4)x2	hornyos;-20+150°C	1	E
4	Gömbcsap	DKG		GOU-2A	25	40	ac	kar	85	180	(M12x4)x2	hornyos;-20+150°C	1	E
5	Gömbcsap	DKG		GOU-2H	25	40	ac	kar	85	180	(M12x4)x2	hornyos;-20+150°C	1	E
6	Gömbcsap	DKG		GOU-2H	40	40	ac	kar	110	250	(M16x4)x2	hornyos;-20+150°C;2kk nincs	10	E
7	Gömbcsap	DKG	szerelt	GDM S1H	50	40	ac	kar	125	215	(M16x4)x2	hornyos;-20+150°C;kk nincs	4	E
8	Gömbcsap	DKG MAPEGAZ	szerelt	S1A	50	100	ac	kar	145	295	(M24x4)x2	hornyos;-20+150°C	1	E
9	Gömbcsap	DKG	szerelt	S1AX	65	40	ac	kar	145	255	(M16x8)x2	-20+150°C;kk nincs	1	E
10	Gömbcsap	DKG MAPEGAZ	szerelt	GDM S1H	65	160	ac	kar	170	420	(M24x8)x2	hornyos;-20+150°C;1kk nincs	8	E
11	Gömbcsap	DKG	szerelt	S1C	80	40	ac	hegt		255		-20+150°C;3kk nincs	7	E
12	Gömbcsap	DKG MAPEGAZ	szerelt	S1AX	150	40	ac	kar	250	450	(M24x8)x2	hornyos;-20+150°C;kcshmű	2	E
13														
14														
15														
16														

Állapot: E=elfekvő; R=repaszált; B=bontott; F=felújított