



Tabulka závislosti tlaku a teploty				
-10°C	120°C	150°C	180°C	200°C
1,6MPa	1,6MPa	14,4MPa	1,34MPa	1,28MPa

Tlakové zkoušky dle EN 10 266-1,2			
DN	Maximální provozní tlak (Mpa)	tlak při zkoušce (Mpa)	
		těleso	sedlo
40-200	1,6	2,4	1,76

1. Stavební délka dle DIN 3202-F6
2. Připojovací rozměry přírub dle EN 1092-2 PN 16
3. Zkoušky dle EN 12 266-1,2
4. Syntetický nástřík, odstín RAL 5002
5. Rozsah pracovní teploty: -10°C až 200°C

číslo	název	Materiál	počet
1.	těleso	GG-25	1
2.	těsnící plocha sedla	Mosaz	1
3.	těsnící plocha disku	Bronz	1
4.	disk	GG-25	1
5.	závěs	GG-25	1
6.	čep	AISI 410	1
7.	těsnění víka	Grafit + AISI 304	1
8.	víko	GG-25	1

	DN	L	D	D1	D2	b	n-d	H
1 1/2"	40	180	150	110	84	18	4-19	110
2"	50	200	165	125	99	20	4-19	130
2.5"	65	240	185	145	118	20	4-19	140
3"	80	260	200	160	132	22	8-19	150
4"	100	300	220	180	156	24	8-19	160
5"	125	350	250	210	184	26	8-19	190
6"	150	400	285	240	211	26	8-23	210
8"	200	500	340	295	266	30	12-23	250

Datum		03/01/2013	Název
			Zpětná klapka přírubová
			L10 117 616
			REV 20130301