

#### KLINGER-KOODI:

III	Valurauta	PN16	Laipoin
VII	Teräs	PN40	Laipoin
XC	Haponk.teräs	PN40	Laipoin
XC	Tehdasmitoitus		

#### OSAT

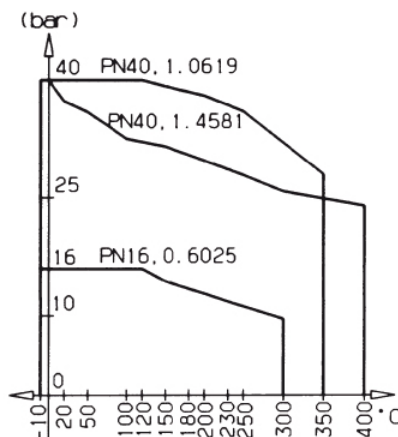
Ref.	Osa	Materiaali		
		III / GG25	VIII / GS-C35	Xc / 1.4581
1	Runko	GG-25	GS-C25	1.4581
2	Kansi	GG-25	GS-C25	14581
3	Käsipyörä	GG-20		
5	Lyhtykappale	Sint-C 10		1.4401
7	Mäntä	1.4104		1.4401
8	Kara	95Mn28K		1.4401
9.1	Ylätiiviste	KX-grafiitti		
9.2	Alatiiviste	KX-grafiitti		
10	Kansimutteri	5		A4
11	Käsipyörän mutteri	5		A4
12	Kansipultit	1.1181		A4
13	Vetomutteri	-	Sint-C11 spec. <sup>1)</sup>	1.4404 <sup>1)</sup>
14	Lukitusniitti	-	Jousiteräs <sup>1)</sup>	1.4305 <sup>1)</sup>
15	Jousi aluslevyllä	50CrV4		1.4122
16	Karan kiinnitysmpi	9SMn28K+N chem. Ni5-6		1.4571
17	Aluslevy	90MnCrV8 kovapinnoitettu		1.4571 kovapinnoitettu
18	Lukituslevy	Jousiteräs		

<sup>1)</sup> Vain DN 40 ja DN 50

#### MITAT JA PAINOT

DN	L	H	Isku	A	kg	
					PN16 III	PN40 VIII/XC
10	130	105	23	100		2,50
15	130	105	23	100	2,50	2,70
20	150	102	28	120	4,15	4,60
25	160	139	33	140	5,40	5,90
32	180	156	37	160	8,50	9,10
40	200	186	44	180	10,90	11,40
50	230	211	51	200	14,20	16,30

#### PAINE/LÄMPÖTILA



#### OPTIOT

- » ANSI-laipoin
- » säätömäntä

#### MYÖS NESTEMÄISILLE KAASUILLE

Osa 4	1.4541/1.4408
Osa 8	1.4305
Osa 9,1	KFG
Osa 9,2	KFG