



Radna temperatura: -20 °C/+60 °C

Materijali

1	Kučšte	Čelik – St 52-3
2	Kugla	Nehrđajući čelik – X 5 Cr Ni 18 10
3	Vreteno	Nehrđajući čelik – X 20 Cr 13
4	Brtva	PTFE
5	O-Ring	Viton
6	Podzemni nastavak	Čelik

KPV-G DN ... PN40 DU VX PX PG0 K22

PN40

Kat. Broj	DN	A	B	ØD	ØD1	s	Težina (kg)
A957133	25	270	33	25	33,7	2,6	9,00
A957134	32	270	35	32	42,4	2,6	10,50
A957135	40	270	41	40	48,3	2,6	12,00
A957136	50	300	50	50	60,3	2,9	17,00
A957137	65	360	65	63,5	76,1	2,9	22,50
A957138	80	390	75	78	88,9	3,2	27,50
A957139	100	450	93	99	114,3	3,6	42,00

KPV-G DN ... PN40 DU VX PX PG0 S27

PN40

Kat. Broj	DN	A	B	ØD	ØD1	s	Težina (kg)
A957140	125	525	115	124	139,7	4,0	71,00
A957141	150	600	135	149	168,3	4,5	100,00
A957142	200	600	176	200	219,1	6,3	161,00

KPV-G DN ... PN40 DU VX PX PG0 K32

PN40

Kat. Broj	DN	A	B	ØD	ØD1	s	Težina (kg)
A957183	25	270	33	25	33,7	2,6	9,00
A957184	32	270	35	32	42,4	2,6	10,50
A957185	40	270	41	40	48,3	2,6	12,00
A957186	50	300	50	50	60,3	2,9	17,00
A957187	65	360	65	63,5	76,1	2,9	22,50
A957188	80	390	75	78	88,9	3,2	27,50
A957189	100	450	93	99	114,3	3,6	42,00
A957190	125	525	115	124	139,7	4,0	71,00
A957191	150	600	135	149	168,3	4,5	100,00

Napomena

Ugradbena dubina je 1 m ili po narudžbi.
 Antistatički dizajn i požarna brtva.