



**Radna temperatura: -20 °C/+60 °C**

**Materijali**

1	Kučište	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 ... PN16 DU VX PX PG0 K32 I1 ST**

**PN16**

Kat. Broj	DN	A	B	ØD	ØD1	s	Nastavak ØSxP/K	Težina (kg)
A905466	80	390	75	78	88,9	4,0	K32	32,50
A905280	100	450	93	99	114,3	5,0	K32	47,00

**KPV-G DN ... PN16 DU VX PX PG0 F.. I1 ST\*\***

**PN16**

Kat. Broj	DN	F..	A	B	ØD	ØD1	s	Nastavak ØSxP/K	Težina (kg)
A905365	100	F07	450	93	99	114,3	5,0	19x13	54,00
A905281	150	F12	600	135	149	168,3	4,5	23,8x19	76,00
A905179	200	F12	600	176	200	219,1	6,3	K30	105,00
A905223	250*	F12	730	176	200	273,0	7,1	K30	166,00

**Napomena**

Antistatički dizajn i požarna brtva.

\*DN250 – reducirani protok.

\*\*S ručnim pužnim pogonom.