



**Radna temperatura: -10 °C/+100 °C**

**Materijali**

1	Kučište	Nodularni lijev – GGG40
2	Kugla	Nehrđajući čelik – X 5 Cr Ni 18 10
3	Vreteno	Nehrđajući čelik – X 20 Cr 13
4	Brtva	Mesing – CuSn5Pb5ZN5
5	O-Ring	NBR
6	Ručka	St 37-2

**KPN DN ... PN16 DP NX MX**

**PN16**

Kat. Broj	DN	A	ØB	C	ØD	G	b	ØDk	Ød	Broj rupa	ISO (gornja) priрубica	Nastavak ØSxP/K	Težina (kg)
A950176	25	125	115	83	25	158	18	85	14	4	F04	14x10	3,80
A950178	32	130	140	102	32	180	18	100	18	4	F05	17,8x14	5,80
A950179	40	140	150	107	40	180	18	110	18	4	F05	17,8x14	7,00
A950080	50	150	165	116	50	222	20	125	18	4	F05	18x14	9,40
A950163	65	170	185	140	63,5	293	18	145	18	4	F07	23,8x19	15,20
A950074	80	180	200	150	78	293	20	160	18	8	F07	23,8x19	19,10
A950073	100	190	220	166	99	293	20	180	18	8	F07	23,8x19	27,30
A950079	125	325	250	241	124	600	22	210	18	8	F10	31,6x19	55,00
A950125	150	350	285	258	149	600	22	240	22	8	F10	31,6x19	72,00

■ KUGLIČNI LEŽAJ I OPRUŽNE BRTVE

**Napomena**

Ugradbena dužina odgovara standardu DIN3202 F18.  
Antistatički dizajn i požarna brtva.