



Nr.	Megnevezés	Anyag
1.	Ház	A216WCB+PFA
2.	Ülék	PTFE
3.	Golyó	A216WCB+PFA
4.	Tömszelence	A216WCB+PFA
5.	Tömítés	PTFE+VITON
6.	Tömszelence csavar	A216WCB
7.	Csavar	SS304
8.	Kézikar	A216WCB
9.	Karima	A216WCB+PFA
10.	Csavar	SS304

Fő jellemzők:  
Közzeget érintkező felületek PFA bevonattal  
Nyomásfokozat : PN 16  
Üzemi hőmérséklet: -20 +180°C  
Csatlakozás : DIN PN 16 karima  
Beépítési hossz: DIN3202F1

DN	L	D	D1	D2	f	b	Z-φd	H	W
15	130	95	65	45	3	11.5	4-φ 14	100	140
20	150	105	75	55	3	13	4-φ 14	105	160
25	160	115	85	65	3	13	4-φ 14	110	200
32	180	140	100	78	3.5	14	4-φ 18	130	200
40	200	150	110	85	3.5	15	4-φ 18	135	220
50	230	165	125	100	3.5	16	4-φ 18	145	220
65	290	185	145	120	3.5	17	4-φ 18	155	350
80	310	200	160	135	3.5	17	8-φ 18	210	400
100	350	220	180	155	4	18	8-φ 18	235	400