

**MATERIALEN:**

Huis in gietijzer GG-20  
 Kogel roestvaststaal AISI 304 L  
 Spindel roestvaststaal AISI 303  
 Zitting, spindeldichting en huisafdichting in PTFE

**AANSLUITING:**

Flenzen geboord volgens DIN 2501 – PN 16

**BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN:**

Druk: 16 bar t/m 180°C

**BEDIENING:**

Elektromotor type OA: spanning 220 VAC,  
 omgevingstemperatuur -20°C tot +70°C,  
 beschermingsklasse IP 65  
 Voorzien van: 2 instelbare eindschakelaars,  
 mechanische standaanwijzer, noodhandbediening.


**AFMETINGEN: (in mm)**

DN	OA/AS	L	B	C	E	F	Kg
15	OA 3	115	29	69	303	193	8,1
20	OA 3	120	32	72	306	193	8,7
25	OA 3	125	45	85	319	193	9,6
32	OA 3	130	54	94	328	193	11,3
40	OA 3	140	76	116	350	193	12,8
50	OA 6	150	84	134	358	290	14,9
65	OA 6	170	97	147	371	290	17,3
80	OA 15	180	111	171	395	372	21,5
100	AS 18	190	133	193	370	499	36,5
125	AS 50	325	156	216	393	527	53,1
150	AS 50	350	179	259	436	177	67,6
200	AS 50	400	233	313	490	527	100,5

