

**MATERIALEN:**

Huis in gietijzer GG-25, N° 0.6025  
 Kogel in roestvaststaal N° 1.4305  
 Zittingen, dichtingen en spindelpakkingen in PTFE  
 Bouten volgens DIN 933 5.6  
 Handel in nodulair gietijzer

**AANSLUITING:**

Flenzen geboord volgens DIN 2501  
 - PN 16 t/m DN 50  
 - PN 16 vanaf DN 65

**BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN:**

Druk: 16 bar t/m DN 50, 16 bar vanaf DN 65 en groter  
 Temperatuur afhankelijk van de druk tot 220°C

**BEDIENING:**

Electromotor 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	293	233	8,5
20	OA-3	120	32	72	296	229	9,3
25	OA-3	125	36	76	300	228	10,0
32	OA-3	130	54	94	318	250	12,4
40	OA-3	140	65	105	329	239	14,3
50	OA-8	150	72	122	346	278	18,1
65	OA-8	170	84	134	358	277	22,8
80	OA-15	180	96	156	380	347	28,4
100	AS-18	190	125	185	362	307	42,8
125	AS-25	325	151	211	388	310	69,6
150	AS-50	350	170	230	407	302	94,2
200	AS-100	400	224	324	583	306	133,5

