



#### Merkmale / Features

- D**
- Langhals-Einschweiß-Drosselklappe
  - Gehäuse aus nahtl. Siederohr DIN 2448 (St37)
  - Gehäuse 1/2", 3/4", 1" aus Gewinderohr DIN 2440
  - Stopfbuchse und Überwurfmutter: Messing
  - Hochdruckstopfbuchspackung mit asbestfreier Dichtung
  - Anschlagende Bauart
  - Bis 150°C: Klappe und Welle Messing [Standard]
  - Bis 300°C: Klappe und Welle aus (Edel-)Stahl
  - Temperaturbeständigkeit: abhängig vom Betriebsdruck
  - Rostschutzfarbe (außen)
  - Mit stufenlos arretierbarer Feststellvorrichtung mit Messingskala und Holzgriff
  - Sonderwünsche auf Anfrage

- E**
- Long neck weld-in throttle valve
  - Body from seamless heating tube DIN 2448 (St37)
  - Body 1/2", 3/4", 1" from threaded pipe DIN 2440
  - Gland and union nut: Brass
  - High pressure packing gland with asbestos-free sealing
  - Valve with stop bars
  - Up to 150°C: disc and stem of brass [standard]
  - Up to 300°C: disc and stem of (stainless) steel
  - Temperature resistance depending on working pressure
  - Rust protection paint (external protection)
  - With infinitely variable locking device with brass scale and wooden handle
  - Special design on request

#### Abmessungen / Dimensions [mm]

Art. Item	D	Wandstärke Wall thickness	DN	Zoll R Inch R	L	H	ØSpindel Ø Stem	Klappenstärke Disc thickness	F1	F2	Gewicht [kg] Weight [kg]
156-2030-021	21,3	2,65	15	1/2	120	123	8	1,5	100	45	0,50
156-2030-026	26,9	2,65	20	3/4	120	125	8	1,5	100	45	0,60
156-2030-031	31,8	2,6			120	128	8	1,5	100	45	0,60
156-2030-033	33,7	3,25	25	1	120	129	8	1,5	100	45	0,70
156-2030-038	38	2,6	32		140	131	8	1,5	100	45	0,80
156-2030-042	42,4	2,6	32	1 1/4	140	133	8	1,5	100	45	0,80
156-2030-044	44,5	2,6	40		140	134	8	1,5	100	45	0,90
156-2030-048	48,3	2,6	40	1 1/2	140	137	10	1,5	100	45	0,90
156-2030-051	51	2,6			150	139	10	2,0	100	45	1,00
156-2030-054	54	2,6			150	140	10	2,0	100	45	1,00
156-2030-057	57	2,9	50		150	142	10	2,0	100	45	1,10
156-2030-060	60,3	2,9	50	2	150	143	10	2,0	100	45	1,15
156-2030-063	63,5	2,9			150	145	10	2,0	100	45	1,20
156-2030-070	70	2,9			160	148	10	2,0	100	45	1,30
156-2030-076	76,1	2,9	65	2 1/2	160	151	10	2,0	100	45	1,45
156-2030-082	82,5	3,2			160	154	10	2,0	100	45	1,70
156-2030-088	88,9	3,2	80	3	180	157	10	2,0	100	45	1,90
156-2030-101	101,6	3,6			180	164	10	2,0	100	45	2,30
156-2030-108	108	3,6	100		180	167	10	2,0	100	45	2,45
156-2030-114	114,3	3,6	100	4	200	170	10	2,0	100	45	2,45
156-2030-121	121	4,0			200	174	12	2,0	100	45	3,30
156-2030-127	127	4,0			200	164	12	2,0	124	60	3,40
156-2030-133	133	4,0	125		230	188	12	3,0	144	60	3,70
156-2030-139	139,7	4,0	125	5	230	192	12	3,0	144	60	4,30
156-2030-152	152,4	4,5			230	198	12	3,0	144	60	5,30
156-2030-159	159	4,5	150		250	202	14	3,0	144	60	5,70



AD202 - TYPE 2A

copyright © by  
FERGO® Armaturen GmbH

Blindeisenweg 31  
D-41468 Neuss

Tel.: +49(0)2131 - 15 39 28-0  
Fax: +49(0)2131 - 15 39 28-99

Web: www.fergo.biz  
E-Mail: info@fergo.biz

**fergo**®